1. **Kazuya Kondo, Haruhiko Fujino, Takanori Miyoshi, Hisashi Ishikura, Shoji Sakiyama *and* Yasumasa Monden :** Orthotopically implanted SCID mouse model of human lung cancer suitable for investigating metastatic potential and anticancer drug effects, *Oncology Reports,* **12,** *5,* 991-999, 2004.
2. **Saulo Martins, Marc de Perro, Yumiko Imai, M Yamane, S M Quadri, L Segall, A Dutly, Shoji Sakiyama, A Chaparro, Beverly L Davidson, Thomas K Waddell, Mingyao Liu *and* Shaf Keshavjee :** Transbronchial administration of adenoviral-mediated interleukin-10 gene to the donor improves function in a pig lung transplant model, *Gene Therapy,* **11,** *24,* 1786-1796, 2004.
3. **Takanori Miyoshi, Kazuya Kondo, Haruhiko Fujino, Yuji Takahashi, Naruhiko Sawada, Shoji Sakiyama, Masaru Tsuyuguch, Suguru Kimura, Masayuki Sumitomo *and* Yasumasa Monden :** Thymidylate Synthase and Dihydropyrimidine Dehydrogenase in Non-small Cell Lung Cancer: Relationship between mRNA Expression and Activity, *Anticancer Research,* **25,** *2A,* 923-930, 2005.
4. **Koichiro Kenzaki, Yukiko Hirose, Masafumi Tamaki, Shoji Sakiyama, Kazuya Kondo, Teruo Matsuda *and* Yasumasa Monden :** Novel bronchofiberscopic catheter spray device allows effective anesthetic spray and sputum suctioning, *Respiratory Medicine,* **98,** *7,* 606-610, 2004.
5. **Junji Ueno, Tomoya Murase, Kazuhide Yoneda, Tetsuya Tsujikawa, Shoji Sakiyama *and* Kazuya Kondo :** Three-dimensional imaging of thoracic diseases with multi-detector row CT, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **51,** *3,4,* 163-170, Aug. 2004.
6. **Takanori Miyoshi, Kazuya Kondo, Hiromitsu Takizawa, Kouichirou Kenzaki, Haruhiko Fujino, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** P-171 Fluoroscopy-assisted thoracoscopic resection of pulmonarynodules after computed tomography-guided bronchoscopic metallic coil marking using virtual bronchoscopy navigation, *Lung Cancer,* **49,** *supplement2,* s160, Feb. 2005.
7. **三好 孝典, 近藤 和也, 長尾 妙子, 滝沢 宏光, 藤野 晴彦, 澤田 成彦, 先山 正二, 露口 勝, 木村 秀, 住友 正幸, 門田 康正 :** SF-079-1 非小細胞肺癌におけるthymidylate synthase(TS)とdihydropyrimidine dehydrogenase(DPD)の臨床学的意義, *第104回日本外科学会定期学術集会,* 281, 2004年4月.
8. **三好 孝典, 近藤 和也, 長尾 妙子, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 藤野 晴彦, 澤田 成彦, 先山 正二, 門田 康正 :** P-221 当科における気管支形成手術症例の検討, *第21回 日本呼吸器外科学会総会,* 222, 2004年5月.
9. **三好 孝典, 近藤 和也, 長尾 妙子, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 藤野 晴彦, 澤田 成彦, 先山 正二, 門田 康正 :** OR1-5 肺抹消微小節に対する術前CTガイドによる気管支鏡下マーキング, *第27回 日本呼吸器内視鏡学会総会,* 242, 2004年6月.
10. **三好 孝典, 近藤 和也, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 藤野 晴彦, 先山 正二 :** pP4-42 pN2肺癌切除例の予後因子の検討, *第45回 日本肺癌学会総会,* 481, 2004年10月.
11. **Shoji Sakiyama, Kazuya Kondo, Mitsuteru Yoshida, Hiromitsu Takizawa, Koichiro Kenzaki, Takanori Miyoshi, Masahiro Abe, Shingo Wakatsuki *and* Yasumasa Monden :** Extramedullary plasmacytoma immunoglobulin D (λ) in the chest wall and the subglottic region, *Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **129,** *5,* 1168-1169, 2005.
12. **滝沢 宏光, 中野 基一郎, 監﨑 孝一郎, 駒木 幹正, 森本 忠興, 丹黒 章 :** 甲状腺髄様癌術後肝転移に対し肝動脈化学塞栓療法が有効であった1例, *日本臨床外科学会雑誌,* **66,** *7,* 1709-1712, 2005年.
13. **Kazuya Kondo, Takanori Miyoshi, Hiromitsu Takizawa, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Photodynamic therapy for submucosal tumor of the central bronchus, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **52,** *3,4,* 208-211, 2005.
14. **Haruhiko Fujino, Kazuya Kondo, Hisashi Ishikura, Hideo Maki, Hidetaka Kinoshita, Takanori Miyoshi, Yuji Takahashi, Naruhiko Sawada, Hiromitsu Takizawa, Taeko Nagao, Shoji Sakiyama *and* Yasumasa Monden :** Matrix metalloproteinase inhibitor MMI-166 inhibits lymphogenous metastasis in an orthotopically implanted model of lung cancer, *Molecular Cancer Therapeutics,* **4,** *9,* 1409-1416, 2005.
15. **Takanori Miyoshi, Kazuya Kondo, Hiromitsu Takizawa, Koichiro Kenzaki, Haruhiko Fujino, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Fluoroscopy-assisted thoracoscopic resection of pulmonary nodules after computed tomography--guided bronchoscopic metallic coil marking., *Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **131,** *3,* 704-710, 2006.
16. **三好 孝典, 近藤 和也, 中川 靖士, 長尾 妙子, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 藤野 晴彦, 先山 正二 :** PO202-8 非小細胞肺癌におけるthymidylate synthase(TS)とdihydropyrimidine dehydrogenase(DPD)の蛋白発現と活性, *第105回 日本外科学会的学術集会,* **106,** *2,* 378, 2005年5月.
17. **三好 孝典, 近藤 和也, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 藤野 晴彦, 先山 正二, 丹黒 章 :** O-090 抹消型微小肺癌に対する術前マーキングによる縮小手術の可能性, *第22回 日本呼吸器外科学会総会,* **1997,** *3,* 201, 2005年6月.
18. **三好 孝典, 近藤 和也, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 藤野 晴彦, 先山 正二, 丹黒 章 :** OR8-3 当科における光線力療法の治療経験ーporfimer sodiumからtalaporfin sodiumへー, *第128回 日本呼吸器内視鏡学会総会,* 2005年6月.
19. **Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama, Kazuya Kondo, Mitsuteru Yoshida, Yukikiyo Kawakami, Masatsugu Takehisa, Hiromitsu Takizawa, Takanori Miyoshi, Yoshimi Bando, Akira Tangoku *and* Mingyao Liu :** Lung regeneration: implantation of fetal rat lung fragments into adult rat lung parenchyma., *Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **131,** *5,* 1148-1153, 2006.
20. **監﨑 孝一郎, 先山 正二, 近藤 和也, 吉田 光輝, 長尾 妙子, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 三好 孝典, 丹黒 章 :** 胸部外科の指針 原発性肺癌における手術死亡および在院死亡, *胸部外科,* **59,** *5,* 347-52, 2006年.
21. **Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, H Fujino, Koichiro Kenzaki, T Miyoshi, Shoji Sakiyama *and* A Tangoku :** The balance of VEGF-C and VEGFR-3 mRNA is a predictor of lymph node metastasis in non-small cell lung cancer., *British Journal of Cancer,* **95,** *1,* 75-79, 2006.
22. **Kazuya Kondo, Yuji Takahashi, Yukiko Hirose, Taeko Nagao, Masaru Tsuyuguchi, Masato Hashimoto, Atsushi Ochiai, Yasumasa Monden *and* Akira Tangoku :** The reduced expression and aberrant methylation of p16(INK4a) in chromate workers with lung cancer., *Lung Cancer,* **53,** *3,* 295-302, 2006.
23. **Takanori Miyoshi, Kazuya Kondo, Hiroaki Toba, Mitsuteru Yoshida, Haruhiko Fujino, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama, Masatsugu Takehisa *and* Akira Tangoku :** Predictive Value of Thymidylate Synthase and Dihydropyrimidine Dehydrogenase Expression in Tumor Tissue, Regarding the Efficacy of Postoperatively Administered UFT(Tegafur+Uracil) in Patients with Non-small Cell Lung Cancer, *Anticancer Research,* **27,** *4C,* 2641-2648, 2007.
24. **Mitsuteru Yoshida, Kazuya Kondo, Hiroaki Toba, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Two cases of bronchogenic cyst with severe adhesion to the trachea, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **54,** *1-2,* 187-190, 2007.
25. **清家 純一, 吉田 卓弘, 本田 純子, 三好 孝典, 梅本 淳, 丹黒 章 :** Docetaxel/5‐FU/CDDP併用化学放射線療法後UFT単独外来投与が有効であった高齢者進行頸部食道癌の1例, *癌と化学療法,* **34,** *8,* 1271-1274, 2007年.
26. **Kazuya Kondo, Takanori Miyoshi, Haruhiko Fujino, Hiromitsu Takizawa, Satoshi Imai, Naoki Kobayashi, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Photodynamic therapy using a second generation photosensitizer, Talaporfin, *Photodiagnosis and Photodynamic Therapy,* **4,** *4,* 269-274, 2007.
27. **Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Hisashi Matsuoka, Koh Uyama, Hiroaki Toba, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama, Akira Tangoku, Kazumasa Miura, Kiyoshi Yoshizawa *and* Junji Morita :** Effect of mediastinal lymph nodes sampling in patients with clinical stage I non-small cell lung cancer, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **55,** *1,2,* 37-43, 2008.
28. **鳥羽 博明, 近藤 和也, 吉田 光輝, 監﨑 孝一郎, 三好 孝典, 先山 正二, 丹黒 章 :** 縦隔悪性リンパ腫の臨床的検討, *胸部外科,* **61,** *2,* 97-101, 2008年.
29. **吉田 光輝, 先山 正二, 監﨑 孝一郎, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 手術の工夫 両側転移性肺腫瘍に対するclamshell incisionによるアプローチ, *胸部外科,* **61,** *3,* 206-209, 2008年.
30. **清家 純一, 松岡 永, 湯浅 康弘, 山井 礼道, 吉田 卓弘, 本田 純子, 三好 孝典, 丹黒 章 :** Docetaxel/5‐FU/CDDP療法およびS‐1/Docetaxel療法による術前化学療法にて病理学的CRが得られた進行食道癌の1例, *癌と化学療法,* **35,** *4,* 633-636, 2008年.
31. **Yukiko Hirose, Kazuya Kondo, Hiromitsu Takizawa, Taeko Nagao, Yasushi Nakagawa, Haruhiko Fujino, Hiroaki Toba, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Aberrant methylation of tumour-related genes in thymic epithelial tumours., *Lung Cancer,* **64,** *2,* 155-159, 2008.
32. **監﨑 孝一郎, 先山 正二, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 気管・気管支形成手術の現況 2．気管・気管支形成 原発性肺癌における気管・気管支形成手術の臨床的検討, *胸部外科,* **61,** *11,* 951-956, 2008年.
33. **Tadaoki Morimoto, Taeko Nagao, Kenji Okazaki, Misako Kira, Yasushi Nakagawa *and* Akira Tangoku :** Current status of breast cancer screening in the world., *Breast Cancer,* **16,** *1,* 2-9, 2008.
34. **鳥羽 博明, 先山 正二, 森本 雅美, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 坂東 良美, 丹黒 章 :** 肺多形癌の3切除例, *胸部外科,* **62,** *3,* 202-206, 2009年.
35. **Hiroaki Toba, Kazuya Kondo, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** Recurrent thymoma with a pleural dissemination invading the intervertebral foramen., *European Journal of Cardio-Thoracic Surgery,* **35,** *5,* 917-919, 2009.
36. **Hiromichi Yamai, Naruhiko Sawada, Takahiro Yoshida, Junnichi Seike, Hiromitsu Takizawa, Koichiro Kenzaki, Takanori Miyoshi, Kazuya Kondo, Yoshimi Bando, Yoshinari Ohnishi *and* Akira Tangoku :** Triterpenes augment the inhibitory effects of anticancer drugs on growth of human esophageal carcinoma cells in vitro and suppress experimental metastasis in vivo., *International Journal of Cancer,* **125,** *4,* 952-960, 2009.
37. **M Yoshida, Shoji Sakiyama, Koichiro Kenzaki, Hiroaki Toba, K Uyama, M Takehisa, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Functional evaluation of pallid mice with genetic emphysema., *Laboratory Investigation; a Journal of Technical Methods and Pathology,* **89,** *7,* 760-768, 2009.
38. **山井 礼道, 吉田 卓弘, 鳥羽 博明, 吉良 美砂子, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 経口フッ化ピリミジン系抗癌剤の補助療法にて3年の長期生存を得ている甲状腺未分化癌の1例, *癌と化学療法,* **36,** *6,* 1021-1024, 2009年.
39. **丹黒 章, 清家 純一, 山本 洋太, 古北 由仁, 藤原 聡史, 井上 聖也, 森本 雅美 :** ここまできた食道疾患の内視鏡化治療・外科手術 内視鏡外科 食道癌に対する縦隔鏡下食道切除術, *外科治療,* **100,** *6,* 790-795, 2009年.
40. **Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Hiroaki Toba, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Fluorescence diagnosis of lymph node metastasis of lung cancer in a mouse model., *Oncology Reports,* **22,** *1,* 17-21, 2009.
41. **Hiroaki Toba, Kazuya Kondo, Koichiro Kenzaki, Takanori Miyoshi, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Late pulmonary metastases from malignant melanoma of the left planta., *General Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **57,** *10,* 558-561, 2009.
42. **河北 直也, 滝沢 宏光, 鳥羽 博明, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 近藤 和也 :** Gefitinib耐性後に切除した肺腺癌術後肺転移の1例, *日本呼吸器外科学会雑誌,* **24,** *2,* 42-45, 2010年.
43. **Takahiro Yoshida, Jun-ichi Seike, Takanori Miyoshi, Yamai Hiromichi, Hirokazu Takechi, Yuasa Yasuhiro, Yoshihito Furukita, Yota Yamamoto, Atsushi Umemoto *and* Akira Tangoku :** Preoperative chemotherapy with weekly docetaxel plus low-dose cisplatin and 5-fluorouracil for stage II/III squamous cell carcinoma of the esophagus, *Esophagus,* **7,** *2,* 95-100, 2010.
44. **丹黒 章, 清家 純一, 山本 洋太, 古北 由仁, 藤原 聡史, 井上 聖也, 兼松 美幸, 森本 雅美, 高嶋 美佳 :** 《特集 画像による癌深達度診断;外科治療方針決定のために》食道癌, *消化器外科,* **33,** *6,* 1005-1014, 2010年.
45. **Naoko Matsui, Shunya Nakane, Fumi Saitou, Izumi Ohigashi, Yasushi Nakagawa, Hirotsugu Kurobe, Hiromitsu Takizawa, Takao Mitsui, Kazuya Kondo, Tetsuya Kitagawa, Yousuke Takahama *and* Ryuji Kaji :** Undiminished regulatory T cells in the thymus of myathenia gravis patients, *Neurology,* **74,** *10,* 816-820, 2010.
46. **新田 剛, 新田 幸子, 中川 靖士, 高浜 洋介 :** 胸腺皮質上皮細胞の一部は「胸腺ナース細胞」である, *第29回日本胸腺研究会,* 2010年2月.
47. **Naoki Hino, Yasushi Nakagawa, Yoko Ikushima, Mitsuteru Yoshida *and* Masaru Tsuyuguchi :** A case of a giant phyllodes tumor of the breast with hypoglycemia caused by high-molecular-weight insulin-like growth factor II., *Breast Cancer,* **17,** *2,* 142-145, 2010.
48. **丹黒 章, 山本 洋太, 古北 由仁, 森本 雅美, 兼松 美由紀, 高嶋 美佳 :** 特集●食道癌手術―困難症例・偶発症対処の秘策-高度胸膜癒着, *手術,* **64,** *7,* 939-944, 2010年.
49. **監﨑 孝一郎, 先山 正二, 富本 英樹, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 曽根 三郎, 丹黒 章 :** 胸部外科の指針 高齢者原発性肺癌における臨床的検討, *胸部外科,* **63,** *7,* 519-526, 2010年.
50. **Hiroaki Toba, Kazuya Kondo, Hideki Otsuka, Hiromitsu Takizawa, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Diagnosis of the presence of lymph node metastasis and decision of operative indication using fluorodeoxyglucose-positron emission tomography and computed tomography in patients with primary lung cancer., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **57,** *3-4,* 305-313, 2010.
51. **Takanori Kanematsu, Masaki Hanibuchi, Hideki Tomimoto, Shoji Sakiyama, Koichiro Kenzaki, Kazuya Kondo, Bando Hiroyasu, Haku Takashi, Yoneda Kazuo, Hirose Toshiyuki, Toyoda Yuko, Hisatsugu Goto, Sakaguchi Satoshi, Katsuhiro Kinoshita, Momoyo Azuma, Kakiuchi Soji, Jun Kishi, Masahiko Azuma, Tada Hiroya, Sumitomo Masayuki, Yasuhiko Nishioka, Seiji Yano *and* Saburo Sone :** Epidemiological and clinical features of lung cancer patients from 1999 to 2009 in Tokushima Prefecture of Japan, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **57,** *3,4,* 326-333, 2010.
52. **河北 直也, 鳥羽 博明, 先山 正二, 澤田 徹, 山本 洋太, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 左上下肺静脈が共通幹を形成していた肺癌の2例, *胸部外科,* **63,** *10,* 915-918, 2010年.
53. **丹黒 章, 山本 洋太, 古北 由仁, 湊 拓也, 兼松 美幸, 高嶋 美佳 :** 特集:術前・術後に要注意 併存疾患の手術リスクと対策 Ⅰ．基礎疾患併存例の手術 7．自己免疫疾患, *外科,* **72,** *9,* 945-949, 2010年.
54. **Abdellah H. K. Ali, Kazuya Kondo, Toshiaki Namura, Yoshitaka Senba, Hiromitsu Takizawa, Yasushi Nakagawa, Hiroaki Toba, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Aberrant DNA methylation of some tumor suppressor genes in lung cancers from workers with chromate exposure., *Molecular Carcinogenesis,* **50,** *2,* 89-99, 2010.
55. **Khalil Abdellah Hamed Ali, Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Hisashi Matsuoka, Hiroaki Toba, Yasushi Nakagawa, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama, Soji Kakiuchi, Yoshitaka Sekido, Saburo Sone *and* Akira Tangoku :** 5-Aminolevulinic acid-induced fluorescence diagnosis of pleural malignant tumor., *Lung Cancer,* 2011.
56. **Abdellah Hamed Khalil Ali, Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Yasushi Nakagawa, Hiroaki Toba, Narmisheekh Khasag, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama, Hamdy Ali Mohammadien, Essam Ahmed Mokhtar *and* Akira Tangoku :** Follow-up using fluorescence bronchoscopy for the patients with photodynamic therapy treated early lung cancer., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **58,** *1-2,* 46-55, 2011.
57. **兼松 貴則, 豊田 優子, 後東 久嗣, 阿部 秀一, 河北 直也, 先山 正二, 西岡 安彦, 曽根 三郎 :** 肺多発結節病変を呈した原発性肺平滑筋肉腫の1例, *日本呼吸器学会雑誌,* **49,** *3,* 167-171, 2011年.
58. **Misako Nakagawa, Morimoto Masami, Taeko Nagao, Yasushi Nakagawa *and* Akira Tangoku :** Preoperative diagnosis of sentinel lymph node(SLN) metastasis using 3D CT lymphography(CTLG), *American Society of Clinical Oncology 46th Annual Meeting,* Jun. 2010.
59. **Yota Yamamoto :** A traditional Japanese medicine (kampo) Rikkunshito is a new candidate supporting drug which improves QOL during chemotherapy with docetaxel/5-FU/CDDP for advanced esophageal cancer patients, *9th International Conference of the Asian Clinical Oncology Society,* Aug. 2010.
60. **Khalil Hamed Abdellah, Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Matsuoka Hisashi, Hiroaki Toba, Yasushi Nakagawa, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama, Kakiuchi Soji, Saburo Sone *and* Akira Tangoku :** In vitro and in vivo photodynamic diagnosis using 5-aminolevulinic acid in malignant mesothelioma, *The 10th International Conference of the International Mesothelioma Interest Group,* Aug. 2010.
61. **Akira Tangoku, Jun-ichi Seike, Hirokazu Takechi, Yota Yamamoto, Yoshihito Furukita, S. Inoue, S. Fujiwara, M. Morimoto, M. Kanematsu *and* M. Takashima :** A new minimal invasive strategy for superficial esophageal cancer: sentinel lymph node, *12th World Congress of the ISDE,* Sep. 2010.
62. **Yoshihito Furukita, Yota Yamamoto, M. Kanematsu, M. Morimoto, S. Inoue, S. Fujiwara, Hirokazu Takechi, Jun-ichi Seike *and* Akira Tangoku :** Evaluation of first-line chemotherapy with docetaxel/CDDP/5-FU for advanced esophageal cancer, *12th World Congress of the ISDE,* Sep. 2010.
63. **Yota Yamamoto, H. Yamai, Yoshihito Furukita, Hirokazu Takechi, Takahiro Yoshida, Jun-ichi Seike *and* Akira Tangoku :** The human epidermal growth factor receptor(HER) family are the predictor of sensitivity to chemotherapy, *12th World Congress of the ISDE,* Sep. 2010.
64. **Jun-ichi Seike, Yoshihito Furukita, Yota Yamamoto, Hirokazu Takechi, Takahiro Yoshida *and* Akira Tangoku :** Mediastinoscope-assisted transhiatal esophagectomy, *12th World Congress of the ISDE,* Sep. 2010.
65. **Hiroaki Toba :** The efficacy of computed tomography-guided bronchoscopic metalic coil marking for small peripheral, *The 1st European Congress for Bronchology and Interventional Pulmonology,* Mar. 2011.
66. **宇山 攻, 先山 正二, 松岡 永, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 非結核性抗酸菌症手術症例の検討, *第110回日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
67. **Narmisheekh Khasag, 先山 正二, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺癌手術における呼気中一酸化および二酸化炭素モニタリング, *第110回日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
68. **先山 正二, 監﨑 孝一郎, 鳥羽 博明, Khasag Narmisheekh, 宇山 攻, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 豚を用いた胎生期肺組織移植の実験的検討, *第110回日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
69. **滝沢 宏光, 近藤 和也, Abdellah Khalil Hamed, 松岡 永, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 光感受性物質を用いた胸膜悪性腫瘍の蛍光診断-SCIDマウスヒト肺癌胸膜播種モデルを用いた実験-, *第110回日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
70. **中川 靖士, 近藤 和也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 胸腺癌44例の検討, *第110回日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
71. **Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama, 宇山 攻, Hiroaki Toba, Yasushi Nakagawa, Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Sex-mismatchを用いたラット胎仔肺移植モデルのドナー細胞の組織学的検討, *第110回日本外科学会定期学術集会,* Apr. 2010.
72. **森本 雅美, 吉良 美砂子, 兼松 美幸, 井上 聖也, 藤原 聡史, 古北 由仁, 山本 洋太, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 甲状腺未分化癌に対する経口フッ化ピリミジン系抗癌剤による補助療法の可能性, *第110回日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
73. **富本 英樹, 後東 久嗣, 柿内 聡司, 多田 浩也, 西岡 安彦, 兼松 貴則, 近藤 和也, 先山 正二, 葉久 貴司, 米田 和夫, 坂東 弘康, 住友 正幸, 曽根 三郎 :** 徳島県内における肺癌患者の疫学調査についての検討, *第50回日本呼吸器学会学術講演会,* 2010年4月.
74. **近藤 和也, 張 真弓, 田所 由紀子, 仙波 義貴, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 鳥羽 博明, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 胸腺上皮性腫瘍の発生におけるDNA修復遺伝子MGMTの関連性, *第27回日本呼吸器外科学会総会,* 2010年5月.
75. **先山 正二, 監﨑 孝一郎, 鳥羽 博明, Khasag Narmisheekh, 宇山 攻, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 豚を用いた胎生期肺組織移植の実験的検討-ラットで得られた知見との比較を含めて-, *第27回日本呼吸器外科学会総会,* 2010年5月.
76. **監﨑 孝一郎, 生島 仁史, 近藤 和也, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 先山 正二, 丹黒 章 :** 原発性肺癌Ⅰ期における消極的肺部分切除と定位放射線治療との比較, *第27回日本呼吸器外科学会総会,* 2010年5月.
77. **澤田 徹, 滝沢 宏光, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** CT画像を用いた右上葉切除術前および術後の肺容積の変化についての検討, *第27回日本呼吸器外科学会総会,* 2010年5月.
78. **滝沢 宏光, 高嶋 美佳, 兼松 美幸, 森本 雅美, 藤原 聡史, 井上 聖也, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 監﨑 孝一郎, 先山 正二 :** Sublobar resection後の自動縫合ラインに形成される軟部陰影の検討, *第27回日本呼吸器外科学会総会,* 2010年5月.
79. **鳥羽 博明, 近藤 和也, 滝沢 宏光, 高嶋 美佳, 森本 雅美, 兼松 美幸, 中川 靖士, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 肺癌術後再発症例の検討, *第27回日本呼吸器外科学会総会,* 2010年5月.
80. **高嶋 美佳, 鳥羽 博明, 監﨑 孝一郎, 森本 雅美, 兼松 美幸, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 当科における肺動静脈瘻手術症例の臨床的検討, *第27回日本呼吸器外科学会総会,* 2010年5月.
81. **川田 祐子, 滝沢 宏光, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 近藤 和也, 島田 光生, 丹黒 章 :** 先天性心膜欠損を合併した肺嚢胞症の一切除例, *第27回日本呼吸器外科学会総会,* 2010年5月.
82. **兼松 美幸, 高嶋 美佳, 森本 雅美, 井上 聖也, 藤原 聡史, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 非小細胞肺癌に対する術後補助療法としてのweekly paclitaxel+carboplatin(wTJ)併用療法の検討, *第27回日本呼吸器外科学会総会,* 2010年5月.
83. **森本 雅美, 鳥羽 博明, 先山 正二, 兼松 美幸, 藤原 聡史, 井上 聖也, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 多中心性に発生したと考えられた同時性多発胸腺腫の1例, *第27回日本呼吸器外科学会総会,* 2010年5月.
84. **新田 剛, 新田 幸子, 中川 靖士, 高浜 洋介 :** T細胞レパトア選択における胸腺皮質上皮細胞の役割, *第20回 Kyoto T Cell Conference,* 2010年6月.
85. **先山 正二, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 当科におけるmulti-modality methodを用いた気管支鏡検査の教育方法, *第33回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2010年6月.
86. **Abdellah Hamed, 鳥羽 博明, 先山 正二, 山本 良, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** Holter ECG Monitoring of Sympathovagal Fluctuations During Bronchoscopy, *第33回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2010年6月.
87. **兼松 美幸, 鳥羽 博明, 先山 正二, 三好 孝典, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 小型末梢肺病変に対するVBN併用下CTガイド下気管支鏡下コイルマーキング, *第33回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2010年6月.
88. **鳥羽 博明, 先山 正二, 兼松 美幸, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** CT所見から見た小型末梢肺病変に対する極細径気管支鏡を用いたCTガイド下肺生検の適応の再構築, *第33回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2010年6月.
89. **河南 真吾, 監﨑 孝一郎, 鳥羽 博明, 森本 雅美, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 巨大気腫性肺嚢胞に対して嚢胞内ドレナージ後に気管支塞栓術+フィブリン糊嚢胞内注入により治療した1例, *第33回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2010年6月.
90. **鳥羽 和佳奈, 鳥羽 博明, 木村 久美, 澤井 真由美, 大西 節子, 久米 博子, 近藤 和也 :** 徳島大学病院におけるDPC適合型肺がん手術クリティカルパスのバリアンス分析と改訂, *第12回日本医療マネジメント学会学術総会,* 2010年6月.
91. **滝沢 宏光, Khalil Harmed Abdellah, 近藤 和也, 松岡 永, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 柿内 聡司, 曽根 三郎, 丹黒 章 :** 5-アミノレブリン酸を用いた胸膜悪性腫瘍の蛍光診断, *第20回日本光線力学学会学術講演会,* 2010年6月.
92. **古北 由仁, 兼松 美幸, 森本 雅美, 井上 聖也, 藤原 聡史, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 当科における進行食道癌に対するDocetaxel/5-FU/CDDP併用化学療法の治療成績, *第65回日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
93. **高嶋 美佳, 山本 洋太, 古北 由仁, 山井 礼道, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 2家系で同胞発生した食道癌4例の検討, *第65回日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
94. **兼松 美幸, 高嶋 美佳, 森本 雅美, 井上 聖也, 藤原 聡史, 山本 洋太, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 術前化学療法が著効し，喉頭温存術が可能となった広範囲表在食道癌の一例, *第65回日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
95. **山本 洋太, 古北 由仁, 湯浅 康弘, 山井 礼道, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 胸部食道癌に対する術前・術後化学療法の有用性に関する検討, *第65回日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
96. **井上 聖也, 兼松 美幸, 藤原 聡史, 古北 由仁, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道癌Primary therapyの効果判定におけるPET-CTの有用性, *第65回日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
97. **清家 純一, 丹黒 章, 森本 雅美, 兼松 美幸, 井上 聖也, 藤原 聡史, 古北 由仁, 山本 洋太, 武知 浩和 :** 当科における縦隔鏡下食道切除術の検討, *第65回日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
98. **山本 洋太, 高嶋 美佳, 兼松 美幸, 古北 由仁, 湯浅 康弘, 山井 礼道, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 胸部食道癌に対する術前DOC/5-FU/CDDP併用療法(DFP療法)の有用性の検討, *第64回日本食道学会学術集会,* 2010年8月.
99. **武知 浩和, 清家 純一, 高嶋 美佳, 兼松 美幸, 古北 由仁, 山本 洋太, 丹黒 章 :** 当科における食道癌終末期におけるベストサポーティブケア, *第64回日本食道学会学術集会,* 2010年8月.
100. **近藤 和也, ハーメド・カーリル・アリ アブデラ, 名村 寿章, 仙波 義貴, 滝沢 宏光, 中川 靖士, 鳥羽 博明, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** クロム工場労働者の肺がんにおける癌抑制遺伝子のDNAメチル化, *第69回日本癌学会学術総会,* 2010年9月.
101. **柿内 聡司, 矢野 聖二, 後東 久嗣, 先山 正二, 近藤 和也, 冨田 章弘, 西岡 安彦, 曽根 三郎 :** EGFRチロシンキナーゼ阻害剤耐性関連遺伝子による治療効果予測．, *第69回日本癌学会学術総会,* 2010年9月.
102. **古北 由仁, 高嶋 美佳, 兼松 美幸, 湊 拓也, 山本 洋太, 梶浦 耕一郎, 武知 浩和, 丹黒 章, 津田 恵, 岸本 大輝, 金山 博臣 :** 腹腔鏡下に食道裂孔ヘルニアおよび左腎癌に対して一期的手術を施行した1例, *第23回日本内視鏡外科学会総会,* 2010年10月.
103. **渡邊 浩良, 岡村 和美, 井上 奈巳, 花岡 尚賢, 遠藤 健次, 先山 正二, 生島 仁史, 安井 夏生, 香美 祥二 :** 再発骨軟部腫瘍の3例, *第62 回 中国四国小児科学会,* 2010年10月.
104. **滝沢 宏光, Khalil Harmed Abdellah, 近藤 和也, 松岡 永, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 柿内 聡司, 曽根 三郎, 丹黒 章 :** 5-アミノレブリン酸を用いた胸膜悪性腫瘍の蛍光診断, *第63回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2010年10月.
105. **鳥羽 博明, 先山 正二, 監﨑 孝一郎, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胎仔肺組織移植により移植したグラフト内でのTTF-1発現の検討, *第63回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2010年10月.
106. **近藤 和也, Hamed Ali Abdellah Khalil, 滝沢 宏光, 中川 靖士, 鳥羽 博明, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** クロム酸塩に暴露した労働者に発生した肺癌における癌関連遺伝子の異常, *第51回日本肺癌学会総会,* 2010年11月.
107. **藤田 結衣, 近藤 和也, Hamed Ali Abdellah Khalil, 名村 寿章, 仙波 義貴, 滝沢 宏光, 中川 靖士, 鳥羽 博明, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** クロム工場従事者におけるlung cancer susceptibilityの解析, *第51回日本肺癌学会総会,* 2010年11月.
108. **滝沢 宏光, 近藤 和也, 鳥羽 博明, 梶浦 耕一郎, 宇山 攻, 中川 靖士, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 呼吸器領域におけるレーザー診断・治療の現況と展望, *第31回日本レーザー医学会総会,* 2010年11月.
109. **丹黒 章, 中川 美砂子, 湊 拓也, 山本 洋太, 武知 浩和, 川上 行奎 :** 乳癌治療における術前3D-CT lymphography(CTLG)ナビゲーション, *第72回日本臨床外科学会総会,* 2010年11月.
110. **古北 由仁, 高嶋 美佳, 兼松 美幸, 湊 拓也, 山本 洋太, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道良性疾患に対する腹腔鏡下手術の検討, *第72回日本臨床外科学会総会,* 2010年11月.
111. **湊 拓也, 山本 洋太, 高嶋 美佳, 兼松 美幸, 古北 由仁, 武知 浩和, 丹黒 章 :** PET-CTにて腹部リンパ節偽陽性を示した食道腺扁平上皮癌の1切除例, *第72回日本臨床外科学会総会,* 2010年11月.
112. **山本 洋太, 高嶋 美佳, 兼松 美幸, 湊 拓也, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 当科における女性食道癌の検討, *第72回日本臨床外科学会総会,* 2010年11月.
113. **武知 浩和, 高嶋 美佳, 兼松 美幸, 湊 拓也, 梶浦 耕一郎, 古北 由仁, 山本 洋太, 清家 純一, 丹黒 章 :** バセドウ病を合併した食道癌肉腫の1例, *第72回日本臨床外科学会総会,* 2010年11月.
114. **新田 剛, 中川 靖士, 高浜 洋介 :** T細胞レパトア選択における胸腺皮質上皮細胞の役割, *BMB2010(第33回日本分子生物学会年会・第83回日本生化学会大会合同大会),* 2010年12月.
115. **古北 由仁, 丹黒 章, 清家 純一, 山本 洋太, 藤原 聡史, 井上 聖也, 森本 雅美, 兼松 美幸, 高嶋 美佳 :** 食道表在癌に対するセンチネルリンパ節ナビゲーションと縦隔鏡手術, *第53回関西胸部外科学会学術集会,* 2010年6月.
116. **高嶋 美佳, 鳥羽 博明, 先山 正二, 藤原 聡史, 兼松 美幸, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 縦隔リンパ節転移を有する胸腺異型カルチノイドに対して集学的治療を行った1例, *第53回関西胸部外科学会学術集会,* 2010年6月.
117. **監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 丹黒 章 :** 胸膜肺全摘術を施行した悪性胸膜中皮腫の臨床的検討, *第45回日本呼吸器学会 中国・四国地方会 第49回日本肺癌学会 中国・四国支部会,* 2010年7月.
118. **兼松 美幸, 監﨑 孝一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 迷入性縦隔内甲状腺腫の一例, *第45回日本呼吸器学会 中国・四国地方会 第49回日本肺癌学会 中国・四国支部会,* 2010年7月.
119. **監﨑 孝一郎 :** 最近の当科における肺癌の診断方法, *第11回徳島大学病院がん診療連携セミナー,* 2010年7月.
120. **先山 正二 :** がん治療における感染管理対策, *第3回徳島がんチーム医療研究会,* 2010年8月.
121. **鳥羽 博明 :** 肺癌術後連携パスのご紹介, *徳島県がん診療連携セミナー,* 2010年9月.
122. **滝沢 宏光 :** 非小細胞肺癌完全切除症例に対する術後化学療法投与完遂性の検討, *第42回徳島呼吸器外科研究会,* 2010年9月.
123. **山本 洋太 :** 食道癌化学療法における選択的NK1受容体拮抗剤の有効性の検討, *がん化学療法セミナー,* 2010年10月.
124. **高嶋 美佳, 中川 美砂子, 池田 真由美, 武知 浩和, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 丹黒 章 :** 当科における高用量トレミフェンの位置づけ, *徳島県HD-TOR研究会,* 2010年10月.
125. **中川 美砂子, 武知 浩和, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 丹黒 章 :** 進行性乳癌に対する完遂率を高め，組織学的寛解率向上をめざした術前化学療法多施設共同臨床試験(N-1Trial)中間報告, *第5回徳島乳癌学術講演会,* 2010年11月.
126. **鳥羽 博明, 先山 正二, 高田 香, 高嶋 美佳, 梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 摘出時にラリンジアルマスクが効果的であった小児気管支異物の1例, *第19回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2011年1月.
127. **山本 洋太, 池田 真由美, 三崎 万理子, 高嶋 美佳, 湊 拓也, 古北 由仁, 梶浦 耕一郎, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 当科における女性食道扁平上皮癌の検討, *第31回四国食道疾患研究会,* 2011年1月.
128. **古北 由仁, 三崎 万理子, 池田 真由美, 高嶋 美佳, 湊 拓也, 梶浦 耕一郎, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 当科における食道良性疾患の腹腔鏡下手術の検討, *第31回四国食道疾患研究会,* 2011年1月.
129. **高嶋 美佳, 山本 洋太, 池田 真由美, 三崎 万理子, 湊 拓也, 古北 由仁, 梶浦 耕一郎, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 周術期に脳転移による脳ヘルニアを発症した1例, *第31回四国食道疾患研究会,* 2011年1月.
130. **湊 拓也, 湯浅 康弘, 池田 真由美, 三崎 万理子, 高嶋 美佳, 古北 由仁, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道亜全摘，胃管再建術における縫合不全の検討, *第31回四国食道疾患研究会,* 2011年1月.
131. **中川 靖士, 大岩 由香理, 新田 剛, 高浜 洋介 :** マウス胸腺上皮細胞のマイクロアレイ解析によるヒト胸腺解析法開発の試み, *第30回日本胸腺研究会,* 2011年2月.
132. **新田 剛, 中川 靖士, 高浜 洋介 :** 「胸腺ナース細胞」型多細胞複合体のT細胞レパトア選択における役割, *第30回日本胸腺研究会,* 2011年2月.
133. **名村 寿章, 近藤 和也, Ali Hamed Khalil Abdellah, 藤田 結衣, 岩佐 裕介, 仙波 義貴, 大岩 由香理, 高井 チカ子, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 胸腺腫と胸腺癌におけるDNA修復遺伝子MGMT(O\_6-methylguanine DNA methyltransferase)のメチル化, *第30回日本胸腺研究会,* 2011年2月.
134. **古北 由仁, 三崎 万理子, 池田 真由美, 高嶋 美佳, 湊 拓也, 梶浦 耕一郎, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 当科における食道良性疾患の腹腔鏡下手術の検討, *第9回せとうち消化管運動研究会,* 2011年2月.
135. **高嶋 美佳, 山本 洋太, 池田 真由美, 三崎 万理子, 湊 拓也, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 周術期に脳転移による脳ヘルニアを発症した1例, *第19回徳島外科術後管理研究会,* 2011年2月.
136. **湊 拓也, 池田 真由美, 三崎 万理子, 高嶋 美佳, 古北 由仁, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道亜全摘，胃管再建術における縫合不全の検討, *第19回徳島外科術後管理研究会,* 2011年2月.
137. **池田 真由美, 中川 美砂子, 三崎 万理子, 高嶋 美佳, 武知 浩和, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 丹黒 章 :** 乳癌に対する腋窩郭清術後に乳び漏を発症した2例, *第19回徳島外科術後管理研究会,* 2011年2月.
138. **兼松 美幸, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 池田 真由美, 三崎 万理子, 高嶋 美佳, 湊 拓也, 梶浦 耕一郎, 宇山 攻, 鳥羽 博明, 中川 美砂子, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 肺癌術後に肺動脈血栓塞栓症ならびにAcinetobacter baumannii敗血症を発症し，治療に難渋した1例, *第19回徳島外科術後管理研究会,* 2011年2月.
139. **先山 正二 :** 肺がんといわれたら-最新の外科治療-, *徳島大学病院フォーラム2011春,* 2011年2月.
140. **監﨑 孝一郎 :** 気管支鏡検査時のカテーテル・スプレー法-従来法との比較-, *第249回徳島呼吸器疾患談話会,* 2011年3月.
141. **青山 万理子, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 甲状腺乳頭癌転移巣からBasedow病を来した1例, *第39回中国四国甲状腺外科研究会,* 2011年3月.
142. **山本 洋太, 高嶋 美佳, 湊 拓也, 古北 由仁, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 大動脈，左主気管支に浸潤した高度進行胸部食道癌に対し，weekly DOC+low-dose FP療法が奏功し根治切除し, *四国医学雑誌,* **67,** *1,2,* 53-58, 2011年.
143. **Yasuhiro Yuasa, Junichi Seike, Takahiro Yoshida, Hirokazu Takechi, Hiromichi Yamai, Yota Yamamoto, Yoshihito Furukita, Masakazu Goto, Takuya Minato, Takeshi Nishino, Seiya Inoue, Satoshi Fujiwara *and* Akira Tangoku :** Sentinel lymph node biopsy using intraoperative indocyanine green fluorescence imaging navigated with preoperative CT lymphography for superficial esophageal cancer., *Annals of Surgical Oncology,* **19,** *2,* 486-493, 2011.
144. **丹黒 章, 山本 洋太, 古北 由仁, 梶浦 耕一郎, 湊 拓也, 高嶋 美佳 :** 食道癌 -基礎・臨床研究の進歩- Ⅷ．食道癌の治療 姑息的治療(ステント治療，バイパス手術), *日本臨牀,* **69,** *6,* 380-386, 2011年.
145. **Akira Tangoku, Yota Yamamoto, Yoshihito Furukita, Kouichirou Kajiura, Takuya Minato *and* Mika Takashima :** [Mediastinoscope-assisted transhiatal esophagectomy for esophageal cancer]., *Nihon Rinsho. Japanese Journal of Clinical Medicine,* **69,** *Suppl 6,* 316-321, 2011.
146. **Yota Yamamoto, Mayumi Ikeda, Mika Takashima, Takuya Minato, Yoshihito Furukita, Hirokazu Takechi, Junichi Seike *and* Akira Tangoku :** [A case of a patient with stage IVa esophageal cancer surviving over 4 years by combination chemotherapy with docetaxel,5 -FU and cisplatin, without operation]., *Japanese Journal of Cancer and Chemotherapy,* **38,** *8,* 1321-1324, 2011.
147. **丹黒 章, 山本 洋太, 古北 由仁, 後藤 正和, 西野 豪志, 森本 雅美, 古川 尊子, 池田 真由美, 山崎 裕行 :** 食道癌の姑息的治療(ステント治療，バイパス手術), *コンセンサス癌治療,* **11,** *2,* 103-109, 2012年.
148. **丹黒 章, 山本 洋太, 古北 由仁, 武知 浩和, 後藤 正和, 森本 雅美 :** 内視鏡外科医のための微細局所解剖アトラス 縦隔鏡を用いた経裂孔的食道切除術, *手術,* **66,** *6,* 665-673, 2012年.
149. **Takuya Minato, Yota Yamamoto, Jun-ichi Seike, Takahiro Yoshida, Hiromichi Yamai, Hirokazu Takechi, Yasuhiro Yuasa, Yoshihito Furukita, Masakazu Goto, Yoshimi Bando *and* Akira Tangoku :** Aldehyde Dehydrogenase 1 Expression is Associated with Poor Prognosis in Patients with Esophageal Squamous Cell Carcinoma., *Annals of Surgical Oncology,* **20,** *1,* 209-217, 2012.
150. **Hiroaki Toba, Shoji Sakiyama, Koichiro Kenzaki, Yukikiyo Kawakami, Koh Uyama, Yoshimi Bando *and* Akira Tangoku :** Implantation of fetal rat lung fragments into bleomycin-induced pulmonary fibrosis, *Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **143,** *6,* 1429-1435, 2012.
151. **Yota Yamamoto, Yamai Hiromichi, Jun-ichi Seike, Takahiro Yoshida, Hirokazu Takechi, Yoshihito Furukita, Koichiro Kajiura, Minato Takuya, Yoshimi Bando *and* Akira Tangoku :** Prognosis of Esophageal Squamous Cell Carcinoma in Patients Positive for Human Epidermal Growth Factor Receptor Family Can Be Improved by Initial Chemotherapy with Docetaxel, Fluorouracil and Cisplatin, *Annals of Surgical Oncology,* **19,** *3,* 757-765, 2012.
152. **古北 由仁, 森本 雅美, 後藤 正和, 山本 洋太, 武知 浩和, 丹黒 章 :** Nissen噴門形成術後の再発・合併症に対する再手術の経験, *日本臨床外科学会雑誌,* **73,** *3,* 527-531, 2012年.
153. **鳥羽 博明, 先山 正二, 森本 雅美, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 摘出時にラリンジアルマスクを使用した小児気管支異物の1例, *気管支学,* **34,** *2,* 180-183, 2012年.
154. **Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Hiroaki Toba, K. Kajiura, M. Takashima, K. Uyama, Yasushi Nakagawa, Yukikiyo Kawakami, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Computed tomography lymphography by transbronchial injection of a water-soluble extracellular CT, *14TH WORLD CONFERENCE ON LUNG CANCER,* Jul. 2011.
155. **H. Matsuoka, Kazuya Kondo, Hiromitsu Takizawa, H. Fujino, K. Uyama, Hiroaki Toba, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Comprehensive evaluation of the responded genes by the administration of anti-tumor drug, S-1 using low, *14TH WORLD CONFERENCE ON LUNG CANCER,* Jul. 2011.
156. **K. Kajiura, Hiroaki Toba, Shoji Sakiyama, M. Takashima, K. Uyama, Yasushi Nakagawa, Hiromitsu Takizawa, Yukikiyo Kawakami, Koichiro Kenzaki, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Experience of TBLB using thin bronchoscopy with VBN, *14TH WORLD CONFERENCE ON LUNG CANCER,* Jul. 2011.
157. **M. Takashima, Hiromitsu Takizawa, K. Kajiura, K. Uyama, Hiroaki Toba, Yasushi Nakagawa, Yukikiyo Kawakami, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Comparison of two different EGFR gene mutation tests for resected lung adenocarcinoma, *14TH WORLD CONFERENCE ON LUNG CANCER,* Jul. 2011.
158. **A.H.K. Ali, Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Yasushi Nakagawa, Hiroaki Toba, N. Khasag, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Follow- up using fluorescence bronchoscopy for the patients with photodynamic therapy treated early lung cancer, *14TH WORLD CONFERENCE ON LUNG CANCER,* Jul. 2011.
159. **Y. Fujita, Kazuya Kondo, A.H.K. Ali, T. Namura, Y. Senba, Y. Oiwa, C. Takai, Hiromitsu Takizawa, Yasushi Nakagawa, Hiroaki Toba, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Polymorphisms in x-ray repair cross-complementing group 1 (XRCC1) base excision repair gene and lung cancer risk in industrial workers with chromate exposure, *14TH WORLD CONFERENCE ON LUNG CANCER,* Jul. 2011.
160. **Yasushi Nakagawa :** Analysis of 44 patients with thymic carcinoma, *Internatioal Thymic Malignancy Interest Group 2011 Annual Meeting,* Jul. 2011.
161. **Yota Yamamoto, Akira Tangoku, H. Yamai, T. Minato, Yoshihito Furukita, Hirokazu Takechi *and* Jun-ichi Seike :** The human epidermal growth factor receptor(HER)family as the predictor of sensitivity to chemotherapy and, *INTERNATIONAL SURGICAL WEEK/ISW2011,* Aug. 2011.
162. **近藤 和也, 名村 寿章, 藤田 結衣, 高井 チカ子, 大岩 由香理, 滝沢 宏光, 中川 靖士, 鳥羽 博明, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 胸腺上皮性腫瘍におけるDNA修復遺伝子MGMTのDNAメチル化と蛋白発現, *第28回日本呼吸器外科学会総会,* 2011年5月.
163. **鳥羽 博明, 先山 正二, 高嶋 美佳, 梶浦 耕一郎, 宇山 攻, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺癌術後のフォローアップにPET/CTは有用か, *第28回日本呼吸器外科学会総会,* 2011年5月.
164. **監﨑 孝一郎, 先山 正二, 鳥羽 博明, 梶浦 耕一郎, 宇山 攻, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 気胸に対するフィブリン糊大量胸腔内注入療法の検討, *第28回日本呼吸器外科学会総会,* 2011年5月.
165. **梶浦 耕一郎, 高嶋 美佳, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 中川 靖士, 川上 行奎, 宇山 攻, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺癌手術時の胸腔内洗浄細胞診陽性症例の検討, *第28回日本呼吸器外科学会総会,* 2011年5月.
166. **高嶋 美佳, 滝沢 宏光, 梶浦 耕一郎, 宇山 攻, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺癌との鑑別が困難であった結節性リンパ組織過形成の2切除例, *第28回日本呼吸器外科学会総会,* 2011年5月.
167. **川上 行奎, 梶浦 耕一郎, 宇山 攻, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺葉切除術前後における肺の容積変化についての検討, *第28回日本呼吸器外科学会総会,* 2011年5月.
168. **兼松 美幸, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 梶浦 耕一郎, 宇山 攻, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** NSCLC完全切除例に対するS-1療法とweekly PTX+CBDCA併用療法の比較検討, *第28回日本呼吸器外科学会総会,* 2011年5月.
169. **武知 浩和, 池田 真由美, 三崎 万理子, 高嶋 美佳, 兼松 美幸, 湊 拓也, 中川 美砂子, 梶浦 耕一郎, 古北 由仁, 山本 洋太, 宇山 攻, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 女性外科医の働きやすい現場を目指して, *第111回日本外科学会定期学術集会,* 2011年5月.
170. **滝沢 宏光, 近藤 和也, 鳥羽 博明, 梶浦 耕一郎, 高嶋 美佳, 湊 拓也, 宇山 攻, 中川 靖士, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 経気管支水溶性造影剤注入によるCTリンパ管造影-区域切除における術前センチネル, *第111回日本外科学会定期学術集会,* 2011年5月.
171. **宇山 攻, 先山 正二, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 監﨑 孝一郎, 丹黒 章 :** 胎仔肺移植による肺気腫自然発症モデルマウス肺修復の試み, *第111回日本外科学会定期学術集会,* 2011年5月.
172. **山本 洋太, 山井 礼道, 湊 拓也, 古北 由仁, 湯浅 康弘, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道癌治療におけるHER蛋白発現と治療効果・予後との関連の検討, *第111回日本外科学会定期学術集会,* 2011年5月.
173. **古北 由仁, 高嶋 美佳, 湊 拓也, 山本 洋太, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 当科における食道癌に対する初回治療としてのweekly DOC+low dose FP療法の検討, *第111回日本外科学会定期学術集会,* 2011年5月.
174. **新田 剛, 新田 幸子, 中川 靖士, 高浜 洋介 :** 胸腺皮質上皮細胞と胸腺細胞の多細胞複合体, *第21回Kyoto T Cell Conference,* 2011年6月.
175. **梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 先山 正二, 高嶋 美佳, 湊 拓也, 宇山 攻, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 当科におけるVBN併用極細径気管支鏡下肺生検の成績, *第34回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2011年6月.
176. **鳥羽 博明, 先山 正二, 梶浦 耕一郎, 宇山 攻, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 自家蛍光気管支鏡(SAFE-3000/AFI)の同時使用経験, *第34回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2011年6月.
177. **山本 洋太, 高嶋 美佳, 湊 拓也, 古北 由仁, 湯浅 康弘, 山井 礼道, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道扁平上皮癌に対する術前DFP療法の有用性に関する検討, *第66回日本消化器外科学会総会,* 2011年7月.
178. **古北 由仁, 三崎 万理子, 池田 真由美, 高嶋 美佳, 湊 拓也, 梶浦 耕一郎, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 当科における巨大食道裂孔ヘルニアい対する腹腔鏡下手術, *第66回日本消化器外科学会総会,* 2011年7月.
179. **湊 拓也, 湯浅 康弘, 池田 真由美, 三崎 万理子, 高嶋 美佳, 古北 由仁, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道亜全摘，胃管再建術における縫合不全の検討, *第66回日本消化器外科学会総会,* 2011年7月.
180. **高嶋 美佳, 池田 真由美, 三崎 万理子, 湊 拓也, 山本 洋太, 古北 由仁, 梶浦 耕一郎, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 周術期に脳転移による脳ヘルニアを発症した1例, *第66回日本消化器外科学会総会,* 2011年7月.
181. **宮本 佳美, 池田 真由美, 三崎 万理子, 中川 美砂子, 森本 雅美, 武知 浩和, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 丹黒 章 :** 乳癌術後乳蘼廔の2例, *第19回日本乳癌学会学術総会,* 2011年9月.
182. **三崎 万理子, 中川 美砂子, 宮本 佳美, 池田 真由美, 森本 雅美, 武知 浩和, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 丹黒 章 :** 進行乳癌に対するS-1+Docetaxel術前補助化学療法臨床試験, *第19回日本乳癌学会学術総会,* 2011年9月.
183. **中川 美砂子, 宮本 佳美, 三崎 万理子, 池田 真由美, 森本 雅美, 武知 浩和, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 丹黒 章 :** 完遂率を高め寛解率向上をめざした術前化学療法臨床試験中間報告, *第19回日本乳癌学会学術総会,* 2011年9月.
184. **森本 雅美, 中川 美砂子, 三崎 万理子, 池田 真由美, 武知 浩和, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 丹黒 章 :** 徳島県における乳癌地域連携の取り組み, *第19回日本乳癌学会学術総会,* 2011年9月.
185. **池田 真由美, 中川 美砂子, 宮本 佳美, 三崎 万理子, 森本 雅美, 武知 浩和, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 丹黒 章 :** 当科における高用量トレミフェン療法の位置づけ, *第19回日本乳癌学会学術総会,* 2011年9月.
186. **湊 拓也, 湯浅 康弘, 池田 真由美, 三崎 万理子, 高嶋 美佳, 古北 由仁, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道亜全摘，胃管再建術における縫合不全の検討, *第65回日本食道学会学術集会,* 2011年9月.
187. **西野 豪志, 山本 洋太, 湊 拓也, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 術前DFP療法が奏功し，病理学的CRを得られた大動脈浸潤高度進行胸部食道癌の一例, *第65回日本食道学会学術集会,* 2011年9月.
188. **山本 洋太, 高嶋 美佳, 西野 豪志, 湊 拓也, 梶浦 耕一郎, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道扁平上皮癌に対する術前DFP療法(weekly DOC+low-dose FP療法)の有用性の検討, *第65回日本食道学会学術集会,* 2011年9月.
189. **古北 由仁, 高嶋 美佳, 湊 拓也, 山本 洋太, 湯浅 康弘, 山井 礼道, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 当科における食道重複癌の治療経験, *第65回日本食道学会学術集会,* 2011年9月.
190. **武知 浩和, 高嶋 美佳, 湊 拓也, 梶浦 耕一郎, 古北 由仁, 山本 洋太, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道癌肉腫の1切除例, *第65回日本食道学会学術集会,* 2011年9月.
191. **滝沢 宏光, 鳥羽 博明, 梶浦 耕一郎, 森本 雅美, 宇山 攻, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 経気管支水溶性造影剤注入によるCTリンパ管造影-区域切除におけるSentinel node navigation surgeryに向けて, *第64回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2011年10月.
192. **川上 行奎, 梶浦 耕一郎, 宇山 攻, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺葉切除術後の残存肺の容積変化と術後呼吸機能についての検討, *第64回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2011年10月.
193. **山本 洋太, 湊 拓也, 梶浦 耕一郎, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道扁平上皮癌に対する術前DFP療法(weekly DOC+low-dose FP療法)の有用性の検討, *第64回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2011年10月.
194. **古北 由仁, 森本 雅美, 後藤 正和, 湊 拓也, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 進行食道癌に対するweekly DOC+low dose FP療法の検討, *第64回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2011年10月.
195. **西野 豪志, 山本 洋太, 後藤 正和, 湊 拓也, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 術前DFP療法が奏効し，病理学的CRが得られた大動脈浸潤高度進行胸部食道癌の一例, *第49回日本癌治療学会学術集会,* 2011年10月.
196. **古北 由仁, 高嶋 美佳, 湊 拓也, 山本 洋太, 湯浅 康弘, 山井 礼道, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 当科における食道重複癌の治療経験, *第49回日本癌治療学会学術集会,* 2011年10月.
197. **山本 洋太, 森本 雅美, 西野 豪志, 後藤 正和, 湊 拓也, 梶浦 耕一郎, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 当科における女性食道扁平上皮癌の検討, *第49回日本癌治療学会学術集会,* 2011年10月.
198. **新田 剛, 大東 いずみ, 中川 靖士, 高浜 洋介 :** Lympho-epithelial complexes in the thymic cortex, *第40回日本免疫学会学術集会,* 2011年11月.
199. **佐土原 洋平, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 胸腺上皮性腫瘍のFDG-PET/CT所見とHIF-1α，Glut-1，VEGFの発現との関連性, *第52回日本肺癌学会総会,* 2011年11月.
200. **森本 雅美, 滝沢 宏光, 梶浦 耕一郎, 宇山 攻, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 吉田 光輝, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺腺癌手術検体を用いたCycleave-PCR法とPNA-LNA PCR-Clamp法のEGFR遺伝子変異測定結果の比較, *第52回日本肺癌学会総会,* 2011年11月.
201. **吉田 光輝, 先山 正二, 日野 弘之, 森本 雅美, 梶浦 耕一郎, 宇山 攻, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胸腔内の解剖学的破格を伴った肺癌手術症例の検討, *第52回日本肺癌学会総会,* 2011年11月.
202. **白石 真理子, 近藤 和也, 岩佐 裕介, 藤田 結衣, 大岩 由香里, 高井 チカ子, 滝沢 宏光, 中川 靖士, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 梶浦 耕一郎, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** クロム酸塩に暴露したヒト肺癌におけるdsDNAの切断を修復するDNA修復遺伝子の異常の検討, *第52回日本肺癌学会総会,* 2011年11月.
203. **梶浦 耕一郎, 先山 正二, 鳥羽 博明, 宇山 攻, 中川 靖士, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胸腺腫摘出後に再生不良性貧血を発症した1例, *第52回日本肺癌学会総会,* 2011年11月.
204. **監﨑 孝一郎, 先山 正二, 鳥羽 博明, 森本 雅美, 梶浦 耕一郎, 宇山 攻, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 突発性と手術後気胸に対するフィブリン糊大量胸腔内注入療法の比較検討, *第73回日本臨床外科学会総会,* 2011年11月.
205. **大塚 憲司, 豊田 優子, 柿内 聡司, 後東 久嗣, 埴淵 昌毅, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦, 監﨑 孝一郎, 福森 知治, 坂東 良美 :** 多発結節影を呈したLangerhans cell histiocytosisの1例, *第105回日本内科学会四国地方会,* 2011年11月.
206. **古北 由仁, 森本 雅美, 後藤 正和, 湊 拓也, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 当科におけるcT4食道癌の治療成績, *第73回日本臨床外科学会総会,* 2011年11月.
207. **後藤 正和, 丹黒 章, 古北 由仁, 森本 雅美, 湊 拓也, 梶浦 耕一郎, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一 :** 左胸郭形成術後の表在型食道癌に対して縦隔鏡下食道切除術を施行した1例, *第73回日本臨床外科学会総会,* 2011年11月.
208. **古北 由仁, 森本 雅美, 後藤 正和, 湊 拓也, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** Nissen術後の通過障害に対し再手術を施行した1例, *第73回日本臨床外科学会総会,* 2011年11月.
209. **梶浦 耕一郎, 先山 正二, 鳥羽 博明, 森本 雅美, 湊 拓也, 後藤 正和, 古北 由仁, 山本 洋太, 川上 行奎, 中川 靖士, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 3回にわたる頚部縦隔胸腔ドレナージ術施行し救命しえた降下性壊死性縦隔炎の1例, *第73回日本臨床外科学会総会,* 2011年11月.
210. **中川 靖士, 高浜 洋介 :** マウス胸腺上皮細胞のマイクロアレイ解析によるヒト胸腺解析法開発の試み, *第40回日本免疫学会学術集会,* 2011年11月.
211. **古北 由仁, 森本 雅美, 後藤 正和, 湊 拓也, 山本 洋太, 梶浦 耕一郎, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 腹腔鏡下手術を施行したupside down stomachを呈する複合型巨大食道裂孔ヘルニアの1例, *第24回日本内視鏡外科学会総会,* 2011年12月.
212. **後藤 正和, 丹黒 章, 古北 由仁, 森本 雅美, 湊 拓也, 梶浦 耕一郎, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一 :** 左胸郭形成術後患者における縦隔鏡下食道切除術の経験, *第24回日本内視鏡外科学会総会,* 2011年12月.
213. **滝沢 宏光, 中川 靖士, 武知 浩和, 森本 雅美, 後藤 正和, 中川 美砂子, 梶浦 耕一郎, 古北 由仁, 山本 洋太, 吉田 光輝, 川上 行奎, 丹黒 章 :** 副甲状腺腺腫摘出術後のテタニー症状出現に関わる因子の検討, *第40回中国四国甲状腺外科研究会,* 2012年1月.
214. **村上 圭史, 東 桃代, 畑 美智子, 長尾 多美子, 高開 登茂子, 先山 正二 :** 緑膿菌臨床分離株における薬剤耐性とバイオフィルム形成について, *第27回日本環境感染学会総会,* 2012年2月.
215. **長尾 多美子, 高開 登茂子, 東 桃代, 村上 圭史, 先山 正二 :** 大学病院での百日咳疑いアウトブレイクを経験して, *第27回日本環境感染学会総会,* 2012年2月.
216. **滝沢 宏光 :** 最近の甲状腺疾患診療, *徳島病診連携座談会,* 2011年5月.
217. **中川 靖士, 大岩 由香理, 高浜 洋介 :** マウス胸腺上皮細胞のマイクロアレイ解析によるヒト胸腺解析法開発の試み, *第10回四国免疫フォーラム,* 2011年6月.
218. **監﨑 孝一郎 :** VATS Lobectomy ∼徳島大学の場合∼, *第3回徳島胸腔鏡手術手技セミナー「VATS Lobectomy∼施設の流儀∼」,* 2011年6月.
219. **中川 美砂子, 青山 万理子, 池田 真由美, 森本 雅美, 武知 浩和, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 丹黒 章 :** 進行乳癌に対するS-1+Docetaxelを用いた術前補助化学療法, *乳がん化学療法学術講演会,* 2011年6月.
220. **丹黒 章, 古北 由仁, 山本 洋太, 湊 拓也, 後藤 正和 :** 食道癌に対する新たな治療戦略, *第54回関西胸部外科学会学術集会,* 2011年6月.
221. **梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 高嶋 美佳, 宇山 攻, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 中川 靖士, 吉田 光輝, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 多彩な陰影を呈した結節性リンパ組織過形成の3切除例, *第46回日本呼吸器学会中国・四国地方会 第50回日本肺癌学会中国・四国支部会,* 2011年7月.
222. **川上 行奎, 梶浦 耕一郎, 宇山 攻, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肝細胞癌術後肺転移に対するICG蛍光法による腫瘍検出の試み, *第16回中国四国内視鏡外科研究会,* 2011年9月.
223. **古北 由仁, 森本 雅美, 後藤 正和, 湊 拓也, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** Nissen術後の通過障害に対し再手術を施行した1例, *第86回中国四国外科学会総会,* 2011年9月.
224. **滝沢 宏光 :** Ⅱ・Ⅲ期非小細胞肺癌患者に対するS-1術後補助化学療法完遂例の検討, *第46回徳島呼吸器外科研究会,* 2011年9月.
225. **先山 正二 :** 肺がんに対する胸腔鏡下手術と光線力学療法(PDT), *第13回徳島大学病院がん診療連携セミナー,* 2011年9月.
226. **中川 靖士, 近藤 和也, 高浜 洋介 :** マウス胸腺上皮細胞のマイクロアレイ解析によるヒト胸腺上皮性腫瘍解析法開発, *第31回日本胸腺研究会,* 2012年2月.
227. **後藤 正和, 丹黒 章, 山本 洋太, 森本 雅美, 梶浦 耕一郎, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一 :** 食道癌術後に横隔膜ヘルニアからイレウスに至った1例, *第32回四国食道疾患研究会,* 2012年2月.
228. **古北 由仁, 丹黒 章, 森本 雅美, 後藤 正和, 湊 拓也, 梶浦 耕一郎, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一 :** 食道癌治療におけるGlasgow prognostic scoreを用いたリスク評価, *第32回四国食道疾患研究会,* 2012年2月.
229. **宮本 佳美, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 森本 雅美, 後藤 正和, 中川 美砂子, 梶浦 耕一郎, 古北 由仁, 山本 洋太, 武知 浩和, 川上 行奎, 吉田 光輝, 監﨑 孝一郎, 丹黒 章 :** 当科における頚部手術後出欠症例の検討, *第20回徳島外科術後管理研究会,* 2012年2月.
230. **森本 雅美, 後藤 正和, 湊 拓也, 古北 由仁, 山本 洋太, 武知 浩和, 松岡 永, 清家 純一, 三好 孝典, 丹黒 章 :** 気管穿通を伴う局所進行食道癌に対して集学的治療が奏功した一例, *第20回徳島外科術後管理研究会,* 2012年2月.
231. **山本 洋太, 井上 聖也, 後藤 正和, 湊 拓也, 古北 由仁, 湯浅 康弘, 武知 浩和, 清家 純一, 安倍 吉郎, 橋本 一郎, 丹黒 章 :** 食道胃管吻合部の再建術後に生じた難治性消化管皮膚瘻に対し，腸頚靱帯筋膜パッチ，有茎大胸筋弁充填術で治癒せしめた一例, *第20回徳島外科術後管理研究会,* 2012年2月.
232. **Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Hiroaki Toba, Koichiro Kajiura, Ali Hamed Khalil Abdellah, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Computed tomography lymphography by transbronchial injection of iopamidol to identify sentinel nodes in preoperative patients with non-small cell lung cancer : A pilot study, *Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **144,** *1,* 94-99, 2012.
233. **吉田 光輝, 日野 弘之, 阿部 秀一, 町田 久典, 畠山 暢生, 岡野 義夫, 岩原 義人, 篠原 勉, 大串 文隆 :** 肋骨発生の線維性骨異形成症の1例, *胸部外科,* **65,** *5,* 423-426, 2012年.
234. **坂本 晋一, 梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 中川 靖士, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 西野 豪志, 後藤 正和, 中川 美砂子, 山本 洋太, 古北 由仁, 武知 浩和, 吉田 光輝, 川上 行奎, 田所 由紀子, 先山 正二, 近藤 和也, 坂東 良美, 岡崎 弘泰, 後東 久嗣, 西岡 安彦, 丹黒 章 :** Erlotinibでinduction therapyを行ったIIIA期非小細胞肺癌の1手術例, *四国医学雑誌,* **68,** *5-6,* 251-256, 2012年.
235. **後藤 正和, 先山 正二, 鳥羽 博明, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 右中下葉・瘻管切除を施行した低肺機能の成人先天性食道気管支瘻の1例, *日本臨床外科学会雑誌,* **73,** *5,* 1075-1079, 2012年.
236. **Mitsuteru Yoshida, Hiroyuki Hino, Hisanori Machida, Nobuo Hatakeyama, Yoshio Okano, Yoshihito Iwahara, Tsutomu Shinohara *and* Fumitaka Oogushi :** Video-assisted thoracic surgery lobectomy for lung cancer in a patient with complete situs inversus, *General Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **61,** *3,* 155-159, 2012.
237. **Akira Tangoku, Yota Yamamoto, Yoshihito Furukita, Masakazu Goto *and* Masami Morimoto :** The New Era of Staging as a Key for an Appropriate Treatment for Esophageal Cancer, *Annals of Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **18,** *3,* 190-199, 2012.
238. **後藤 正和, 丹黒 章, 山本 洋太, 雅美 森本, 古北 由仁, 武知 浩和 :** 縦隔鏡下食道切除術を行った左胸郭成形術後食道表在癌の1例, *日本臨床外科学会雑誌,* **73,** *7,* 1659-1663, 2012年.
239. **Mitsuteru Yoshida, Takanori Miyoshi, Shoji Sakiyama, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Pemphigus with thymoma improved by thymectomy: report of a case, *Surgery Today,* **43,** *7,* 806-808, 2012.
240. **Mitsuteru Yoshida, Hiroyuki Hino, Hisanori Machida, Nobuo Hatakeyama, Yoshio Okano, Yoshihito Iwahara, Tsutomu Shinohara *and* Fumitaka Oogushi :** Cancer of the Left Lung With Persistent Left Superior Vena Cava, *The Annals of Thoracic Surgery,* **94,** *4,* 1326-1328, 2012.
241. **古北 由仁, 森本 雅美, 後藤 正和, 山本 洋太, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 腹腔鏡下手術を施行したupside down stomachを呈する食道裂孔ヘルニアの1例, *日本臨床外科学会雑誌,* **73,** *11,* 2813-2818, 2012年.
242. **Yasushi Nakagawa, Ohigashi Izumi, Nitta Takeshi, Sakata Mie, Tanaka Keiji, Murata Shigeo, Kanagawa Osami *and* Yousuke Takahama :** Thymic nurse cells provide microenvironment for secondary T cell receptor rearrangement in cortical thymocytes, *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America,* **109,** *50,* 20572-20577, 2012.
243. **古北 由仁, 森本 雅美, 後藤 正和, 山本 洋太, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 胃食道逆流症と左腎癌に対して腹腔鏡下同時手術を施行した1例, *手術,* **66,** *12,* 1779-1783, 2012年.
244. **山本 洋太, 丹黒 章, 西野 豪志, 後藤 正和, 古北 由仁, 武知 浩和 :** 【消化器外科看護まるわかり いちからわかる!術前術後ケア・解剖・疾患・治療】, --- (第2章)消化器の解剖・疾患・術前術後ケア入門 食道の解剖生理，疾患，検査・治療 ---, *消化器外科Nursing,* **18,** *1,* 138-150, 2013年.
245. **梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 西野 豪志, 後藤 正和, 中川 美砂子, 山本 洋太, 古北 由仁, 武知 浩和, 中川 靖士, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 田所 由紀子, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** YAGレーザー使用時の気管支鏡破損の1例, *気管支学,* **35,** *2,* 228, 2013年.
246. **古川 尊子, 吉田 光輝, 梶浦 耕一郎, 先山 正二, 滝沢 宏光, 森本 雅美, 武知 浩和, 池田 真由美, 西野 豪志, 中川 靖士, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 当科における気管支鏡検査へのLung pointの経験, *気管支学,* **35,** *2,* 227-228, 2013年.
247. **池田 真由美, 滝沢 宏光, 古川 尊子, 西野 豪志, 後藤 正和, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 川上 行奎, 吉田 光輝, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 内科的治療抵抗性の乳児気管支肉芽に対してHo:YAGレーザー焼灼術を施行した1例, *気管支学,* **35,** *2,* 222, 2013年.
248. **丹黒 章, 山本 洋太, 古北 由仁, 後藤 正和, 西野 豪志, 森本 雅美 :** 【手術をめぐるがん看護∼意思決定支援から術後リハビリテーション看護まで∼】, --- (第I章)がん手術療法の"いま" がん手術療法の最前線 ---, *がん看護,* **18,** *2,* 111-113, 2013年.
249. **兼松 美幸, 井上 聖也, 山本 洋太, 古北 由仁, 藤原 晴夫, 丹黒 章 :** 術前化学療法が奏効し喉頭温存術が可能となった広範囲食道表在癌の1例, *日本臨床外科学会雑誌,* **74,** *3,* 672-677, 2013年.
250. **丹黒 章, 山本 洋太, 古北 由仁, 武知 浩和, 後藤 正和, 西野 豪志, 森本 雅美 :** Ⅰ食道の鏡視下手術 縦隔鏡下食道切除術, *消化器外科,* **36,** *5,* 539-546, 2013年.
251. **山本 洋太, 丹黒 章, 西野 豪志, 後藤 正和, 古北 由仁, 武知 浩和 :** 【消化器外科看護まるわかり いちからわかる!術前術後ケア・解剖・疾患・治療】(第2章)消化器の解剖・疾患・術前術後ケア入門 <1-1>食道の解剖生理，疾患，検査・治療, *消化器外科Nursing,* **18,** *1,* 138-150, 2013年.
252. **Takae Bando, Chiemi Onishi, 山田 和代, Kazuya Kondo, Yoshie Imai, Keiko Mori, Shoji Sakiyama *and* Hiromitsu Takizawa :** Acute sholder symptoms and related factors in patients undergoing lung cancer surgery, Prague, Sep. 2012.
253. **Takai C., Yasushi Nakagawa, Kazuya Kondo *and* Yousuke Takahama :** Microarray analysis for CD classification of thymic epithelial cell subpopulations, *3rd International Thymic Malignancy Interest Group Annual Meeting,* Nov. 2012.
254. **丹黒 章, 中川 美砂子, 湊 拓也, 山本 洋太, 古北 由仁, 武知 浩和 :** 《ワークショップ》乳癌，食道癌におけるCT lymphography(CTLG)を用いたセンチネルリンパ節ナビゲーショ, *第112回日本外科学会定期学術集会,* 2012年4月.
255. **古北 由仁, 森本 雅美, 後藤 正和, 湊 拓也, 山本 洋太, 梶浦 耕一郎, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 《サージカルフォーラム》食道癌におけるGlasgow prognostic scoreの意義, *第112回日本外科学会定期学術集会,* 2012年4月.
256. **滝沢 宏光, 近藤 和也, 松岡 永, 森本 雅美, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 術前CTリンパ管造影と術中ICG蛍光法による肺癌センチネルリンパ節同定法の確立, *第29回日本呼吸器外科学会総会,* 2012年5月.
257. **先山 正二, 監﨑 孝一郎, 鳥羽 博明, 宇山 攻, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺の再生・修復を目的とした胎生期肺組織移植, *第29回日本呼吸器外科学会総会,* 2012年5月.
258. **梶浦 耕一郎, 先山 正二, 滝沢 宏光, 森本 雅美, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也 :** 術前NLR(neutrophil-to-lymphocyte ratio)は非小細胞肺癌の予後予測因子となる, *第29回日本呼吸器外科学会総会,* 2012年5月.
259. **近藤 和也, 川原 有貴, 高井 チカ子, 藤田 結衣, 大岩 由香理, 滝沢 宏光, 中川 靖士, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 吉田 光輝, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 肺腺癌における遺伝子不安定性のマーカーとしてのヒストン蛋白γH2AXの発現, *第29回日本呼吸器外科学会総会,* 2012年5月.
260. **森本 雅美, 滝沢 宏光, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 進行浸潤型胸腺腫に対するCAMP療法の有用性, *第29回日本呼吸器外科学会総会,* 2012年5月.
261. **吉田 光輝, 近藤 和也, 中川 靖士, 森本 雅美, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章, 横石 道寛 :** 重症筋無力症患者の術前3D画像による拡大胸腺摘出術後の予後予測の検討, *第29回日本呼吸器外科学会総会,* 2012年5月.
262. **先山 正二, 川上 行奎, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 当科におけるmulti-modality methodによる気管支鏡教育-特に技能評価方法の実際について-, *第35回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2012年5月.
263. **梶浦 耕一郎, 先山 正二, 森本 雅美, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** Lung pointとBf-Naviの気管支自動認識能の検討, *第35回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2012年5月.
264. **西野 豪志, 山本 洋太, 森本 雅美, 湊 拓也, 後藤 正和, 古北 由仁, 湯浅 康弘, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 集学的治療に喉頭温存手術が可能となった高度進行頚部食道類基底細胞癌の一例, *第66回日本食道学会学術集会,* 2012年6月.
265. **山本 洋太, 山井 礼道, 清家 純一, 吉田 卓弘, 湯浅 康弘, 森本 雅美, 後藤 正和, 古北 由仁, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道癌治療におけるHER蛋白発現と治療効果・予後との関連の検討, *第66回日本食道学会学術集会,* 2012年6月.
266. **後藤 正和, 丹黒 章, 山本 洋太, 森本 雅美, 梶浦 耕一郎, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一 :** 食道癌術後横隔膜ヘルニアの1例, *第66回日本食道学会学術集会,* 2012年6月.
267. **古北 由仁, 丹黒 章, 森本 雅美, 後藤 正和, 湊 拓也, 梶浦 耕一郎, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一 :** 食道癌における好中球リンパ球比(neutrophil lymphocyte ratio:NLR)の意義, *第66回日本食道学会学術集会,* 2012年6月.
268. **古北 由仁, 丹黒 章, 森本 雅美, 後藤 正和, 梶浦 耕一郎, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一 :** 当科における食道癌脳転移の検討, *第55回関西胸部外科学会学術集会,* 2012年6月.
269. **森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 丹黒 章 :** CTリンパ管造影(CTLG)を用いた術前化学療法(PST)前後のセンチネルリンパ節(SLN)とリンパ路の評価, *第20回日本乳癌学会学術総会,* 2012年6月.
270. **中川 靖士, 中川 美砂子, 坂東 良美, 長尾 妙子, 高井 チカ子, 大西 隆仁, 本田 純子, 森谷 卓也, 泉 啓介, 高橋 雅子, 丹黒 章, 笹 三徳 :** Triple Negative乳癌(TN乳癌)においてHER2(0)はHER2(1+)に比べてBasal-like傾向が強い, *第20回日本乳癌学会学術総会,* 2012年6月.
271. **古北 由仁, 森本 雅美, 後藤 正和, 湊 拓也, 梶浦 耕一郎, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道癌治療におけるGlasgow prognostic scoreを用いたリスク評価, *第67回日本消化器外科学会総会,* 2012年7月.
272. **山本 洋太, 森本 雅美, 後藤 正和, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道亜全摘術時に造設した腸瘻刺入部が要因と考えられる術後腸閉塞の検討, *第67回日本消化器外科学会総会,* 2012年7月.
273. **湊 拓也, 山本 洋太, 森本 雅美, 後藤 正和, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章, 坂東 良美 :** ALDH1と食道扁平上皮癌の予後に関する検討, *第67回日本消化器外科学会総会,* 2012年7月.
274. **後藤 正和, 丹黒 章, 森本 雅美, 梶浦 耕一郎, 古北 由仁, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一 :** 食道類基底細胞癌の3切除例, *第67回日本消化器外科学会総会,* 2012年7月.
275. **武知 浩和, 森本 雅美, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 診断に難渋したゲフィチニブ投与中に発生した肺癌術後脳転移の1症例, *第47回日本呼吸器学会中国・四国地方会/第51回日本肺癌学会中国・四国支部会,* 2012年7月.
276. **中西 嘉憲, 河野 弘, 阿部 秀一, 竹﨑 彰夫, 後東 久嗣, 青野 純典, 埴淵 昌毅, 先山 正二, 福田 悠, 西岡 安彦 :** 特発性肺骨化症の1例, *第47回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2012年7月.
277. **原田 武志, 尾崎 修治, 岩佐 昌美, 藤井 志朗, 中村 信元, 三木 浩和, 賀川 久美子, 柴田 泰伸, 重清 俊雄, 岡田 直人, 長尾 多美子, 鈴木 麗子, 先山 正二, 安倍 正博, 松本 俊夫 :** 徳島県のエイズ拠点病院におけるHIV感染症及び後天性免疫不全症候群の現状, *第245回徳島県医学会学術総会,* 2012年7月.
278. **埴淵 昌毅, 長尾 多美子, 鈴木 麗子, 高開 登茂子, 東 桃代, 先山 正二, 西岡 安彦 :** 潜在性結核感染症 (latent tuberculosis infection: LTBI) に対する治療の現状と問題点, *第6回日本結核病学会中国四国支部研究会,* 2012年9月.
279. **梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 鳥羽 博明, 森本 雅美, 西野 豪志, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 触知不能肺腫瘍に対する術前細径気管支鏡下コイルマーキングの有用性と安全性, *第65回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2012年10月.
280. **梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 森本 雅美, 西野 豪志, 古北 由仁, 山本 洋太, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 自家蛍光による肺癌胸膜浸潤評価の可能性, *第65回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2012年10月.
281. **滝沢 宏光, 近藤 和也, 西野 豪志, 森本 雅美, 梶浦 耕一郎, 武知 浩和, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 肺腺癌術後再発症例に対するEGFR-TKI投与の位置づけに関する検討, *第65回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2012年10月.
282. **武知 浩和, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 中川 美砂子, 中川 靖士, 吉田 光輝, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 第50回日本癌治療学会学術集会, *再発乳癌加療中に発症した悪性リンパ腫によりoncological emergencyをきたした1例,* 2012年10月.
283. **山本 洋太, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 西野 豪志, 後藤 正和, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 第50回日本癌治療学会学術集会, *食道癌周術期における大建中湯投与の有用性の検討,* 2012年10月.
284. **森本 雅美, 池田 真由美, 古川 尊子, 中川 美砂子, 武知 浩和, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 第50回日本癌治療学会学術集会, *乳癌胸髄転移に対して緊急放射線照射を行い自宅療養可能となった一例,* 2012年10月.
285. **宮本 佳美, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 石倉 久嗣, 木村 秀, 坂本 晋一, 森本 雅美, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 非小細胞肺癌完全切除例に対するS-1術後補助化学療法の投与完遂性に関する検討, *第53回日本肺癌学会総会,* 2012年11月.
286. **滝沢 宏光, 近藤 和也, 石倉 久嗣, 木村 秀, 坂本 晋一, 宮本 佳美, 森本 雅美, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 非小細胞肺癌完全切除例に対するS-1術後補助化学療法の遺伝子発現解析による効果・予後予測因子の検討, *第53回日本肺癌学会総会,* 2012年11月.
287. **川上 行奎, 先山 正二, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章, 広瀬 敏幸, 住友 正幸, 三好 孝典, 石倉 久嗣, 木村 秀, 監﨑 孝一郎, 吉澤 潔, 谷田 信行, 浜口 伸正, 日野 弘之, 福本 泰三 :** 当院および関連7施設から集計した肺多形癌手術例の臨床的検討, *第53回日本肺癌学会総会,* 2012年11月.
288. **坂本 晋一, 梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 中川 靖士, 森本 雅美, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也 :** Erlotinibにて術前導入療法した左肺癌の1手術例, *第53回日本肺癌学会総会,* 2012年11月.
289. **田岡 真理子, 広瀬 敏幸, 住友 正幸, 松岡 永, 葉久 貴司, 米田 和夫, 稲山 真美, 川上 行奎, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺硬化性血管腫の4例, *第53回日本肺癌学会総会,* 2012年11月.
290. **吉田 光輝, 先山 正二, 森本 雅美, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 非連続性多発性腫瘤を呈した悪性胸膜中皮腫の1手術例, *第53回日本肺癌学会総会,* 2012年11月.
291. **梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 森本 雅美, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也 :** GPS(Glasgow Prognstic Score)を用いた肺癌手術症例の予後検討, *第53回日本肺癌学会総会,* 2012年11月.
292. **古北 由仁, 丹黒 章, 坂本 晋一, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 後藤 正和, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一 :** 食道癌手術のリスク評価におけるE-PASSの有用性, *第25回日本外科感染症学会総会学術集会,* 2012年11月.
293. **西野 豪志, 滝沢 宏光, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 進行肺癌に合併した難治性続発性気胸に対する胸腔内フィブリン糊注入療法の有用性, *第74回日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
294. **後藤 正和, 丹黒 章, 坂本 晋一, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 古北 由仁, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一 :** 食道癌術後早期の血清C-Reactive Protein値は術後縫合不全の予測因子となる, *第74回日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
295. **山本 洋太, 池田 真由美, 古川 尊子, 西野 豪志, 後藤 正和, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道胃管吻合部の再建術後に生じた難治性消化管皮膚瘻に対し，腸脛靱帯筋膜パッチ，有茎大胸筋皮弁充填術で治癒せしめた一例, *第74回日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
296. **古北 由仁, 丹黒 章, 坂本 晋一, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 後藤 正和, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一 :** 食道癌根治手術後の再発症例に対する検討, *第74回日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
297. **梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 池田 真由美, 古川 尊子, 西野 豪志, 後藤 正和, 山本 洋太, 古北 由仁, 森本 雅美, 吉田 光輝, 中川 靖士, 川上 行奎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 周術期に骨髄異形成症候群を発症した肺小細胞癌の1例, *第74回日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
298. **坂本 晋一, 古北 由仁, 丹黒 章, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 後藤 正和, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一 :** 食道内分泌細胞癌の2例, *第74回日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
299. **中川 靖士, 高浜 洋介 :** Microarray analysis for CD classification of thymic epithelial cell subpopulations, *第41回日本免疫学会学術集会,* 2012年12月.
300. **古北 由仁, 丹黒 章, 坂本 晋一, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 後藤 正和, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一 :** 腹腔鏡下核手術を施行した食道平滑筋腫の1例, *第25回日本内視鏡外科学会総会,* 2012年12月.
301. **高井 ちか子, 中川 靖士, 大岩 由香里, 藤田 結衣, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 川上 行奎, 梶浦 耕一郎, 先山 正二, 丹黒 章, 高浜 洋介, 近藤 和也 :** ヒト胸腺・胸腺腫における皮質・髄質 component の distribution, *第32回日本胸腺研究会,* 2013年2月.
302. **池田 真由美, 滝沢 宏光, 古川 尊子, 西野 豪志, 後藤 正和, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 川上 行奎, 吉田 光輝, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 内科的治療抵抗性の乳児気管支肉芽に対してHo:YAGレーザー焼灼術を施行した1例, *第21回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2013年2月.
303. **古川 尊子, 吉田 光輝, 梶浦 耕一郎, 先山 正二, 滝沢 宏光, 森本 雅美, 武知 浩和, 池田 真由美, 西野 豪志, 中川 靖士, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 当科における気管支鏡検査へのLung pointの経験, *第21回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2013年2月.
304. **梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 西野 豪志, 後藤 正和, 中川 美砂子, 山本 洋太, 古北 由仁, 武知 浩和, 中川 靖士, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 田所 由紀子, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** YAGレーザー使用時の気管支鏡破損の1例, *第21回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2013年2月.
305. **吉嶋 輝実, 埴淵 昌毅, 東 桃代, 豊田 優子, 河野 弘, 岸 潤, 竹﨑 彰夫, 岡﨑 弘泰, 長尾 多美子, 鈴木 麗子, 高開 登茂子, 先山 正二, 西岡 安彦 :** 徳島大学病院職員における潜在性結核感染症の現状, *第63回日本結核病学会中国四国支部会,* 2013年2月.
306. **長尾 多美子, 畑 美智子, 三木 浩和, 先山 正二, 小山 一 :** 中心静脈カテーテル内腔のバイオフィルム形成に関わる因子の検索, *第28回日本環境感染学会総会,* 2013年3月.
307. **後藤 正和, 坂本 晋一, 池田 真由美, 古川 尊子, 西野 豪志, 湊 拓也, 梶浦 耕一郎, 古北 由仁, 山本 洋太, 湯浅 康弘, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道癌術後吻合部狭窄症例の検討, *第33回四国食道疾患研究会,* 2013年2月.
308. **古北 由仁, 丹黒 章, 坂本 晋一, 宮本 佳美, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 後藤 正和, 西野 豪志, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一 :** 食道癌手術のリスク評価におけるE-PASSの有用性, *第33回四国食道疾患研究会,* 2013年2月.
309. **山本 洋太, 坂本 晋一, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 後藤 正和, 西野 豪志, 古北 由仁, 湯浅 康弘, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道亜全摘術後の長期的体重変化の検討, *第33回四国食道疾患研究会,* 2013年2月.
310. **西野 豪志, 山本 洋太, 池田 真由美, 古川 尊子, 後藤 正和, 古北 由仁, 湯浅 康弘, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道扁平上皮癌に対する術前DFP療法(weeklyDOC+low-doseFP)の有用性, *第33回四国食道疾患研究会,* 2013年2月.
311. **坂本 晋一, 古北 由仁, 丹黒 章, 宮本 佳美, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 後藤 正和, 西野 豪志, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一 :** 初期治療が奏効するも不良な転帰を辿った食道内分泌細胞癌の2例, *第33回四国食道疾患研究会,* 2013年2月.
312. **古川 尊子, 中川 美砂子, 田所 由紀子, 池田 真由美, 森本 雅美, 武知 浩和, 中川 靖士, 丹黒 章 :** サブタイプ別再発形式から考えた乳癌術後フォローアップの検討, *第21回徳島外科術後管理研究会,* 2013年2月.
313. **池田 真由美, 西野 豪志, 先山 正二, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胸腺腫術後に両側横隔神経麻痺による呼吸不全をきたした1例, *第21回徳島外科術後管理研究会,* 2013年2月.
314. **吉田 光輝, 近藤 和也, 横石 道寛, 中川 靖士, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 丹黒 章 :** 症筋無力症患者の術前3D画像解析が拡大胸腺摘出術後の予後予測に及ぼす可能性, *第32回日本胸腺研究会,* 2013年2月.
315. **高井 ちか子, 中川 靖士, 大岩 由香理, 藤田 結衣, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 川上 行奎, 梶浦 耕一郎, 先山 正二, 丹黒 章, 高浜 洋介, 近藤 和也 :** ヒト胸腺・胸腺腫における皮質・髄質componentのdistribution, *第32回日本胸腺研究会,* 2013年2月.
316. **西野 豪志, 先山 正二, 池田 真由美, 森本 雅美, 古川 尊子, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 中川 靖士, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胸腔鏡手術を施行した月経随伴性気胸の2例, *第27回四国内視鏡外科研究会,* 2013年2月.
317. **滝沢 宏光, 池田 真由美, 古川 尊子, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** ICG蛍光内視鏡を用いた胸腔鏡下区域切除域, *第11回スプリングセミナー IN OKINAWA,* 2013年3月.
318. **FC Detterbeck, H Asamura, J Crowley, C Falkson, G Giaccone, D Giroux, J Huang, J Kim, Kazuya Kondo, M Lucchi, M Marino, EM Marom, A Nicholson, M Okumura, E Ruffini, P Schil van *and* K Stratton :** The IASLC/ITMIG thymic malignancies staging project: development of a stage classification for thymic malignancies., Dec. 2013.
319. **FC Detterbeck, AG Nicholson, Kazuya Kondo, P Schil Van *and* C Moran :** The Masaoka-Koga stage classification for thymic malignancies clarification and definition of terms, Feb. 2014.
320. **Seiya Inoue, Hiromitsu Takizawa, Yota Yamamoto *and* Akira Tangoku :** Therapeutic hypothermia for severe cerebral air embolism complicating pleural lavage for empyema., *Interactive Cardiovascular and Thoracic Surgery,* **17,** *1,* 199-201, 2013.
321. **Hiroaki Toba, Kazuya Kondo, Takanori Miyoshi, Koichiro Kajiura, Mitsuteru Yoshida, Yukikiyo Kawakami, Hiromitsu Takizawa, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Fluoroscopy-assisted thoracoscopic resection after computed tomography-guided bronchoscopic metallic coil marking for small peripheral pulmonary lesions., *European Journal of Cardio-Thoracic Surgery,* 2013.
322. **Hiroaki Toba, Kazuya Kondo, Yohei Sadohara, Hideki Otsuka, Masami Morimoto, Koichiro Kajiura, Yasushi Nakagawa, Mitsuteru Yoshida, Yukikiyo Kawakami, Hiromitsu Takizawa, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama, Yoshimi Bando *and* Akira Tangoku :** 18F-fluorodeoxyglucose positron emission tomography/computed tomography and the relationship between fluorodeoxyglucose uptake and the expression of hypoxia-inducible factor-1, glucose transporter-1 and vascular endothelial growth factor in thymic epithelial tumours., *European Journal of Cardio-Thoracic Surgery,* **44,** *2,* e105-e112, 2013.
323. **Khasag Narmisheekh, Shoji Sakiyama, Hiroaki Toba, Mitsuteru Yoshida, Yasushi Nakagawa, Hiromitsu Takizawa, Yukikiyo Kawakami, Koichiro Kenzaki, Ali Hamed Khalil Abdellah, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Monitoring of exhaled carbon monoxide and carbon dioxide during lung cancer operation, *European Journal of Cardio-Thoracic Surgery,* **45,** *3,* 531-536, 2013.
324. **今井 芳枝, 中川 美砂子, 雄西 智惠美, 板東 孝枝, 近藤 和也, 森 恵子, 丹黒 章 :** リンパ浮腫未発症の乳がん術後患者におけるリンパ浮腫予防行動の実態, *JNI : The Journal of Nursing Investigation,* **12,** *1,* 12-23, 2013年.
325. **Mami Inayama, Tsutomu Shinohara, Mitsuteru Yoshida, Hiroyuki Hino, Nobuo Hatakeyama *and* Fumitaka Ogushi :** Bronchopleural fistula following M. abscessus infection 11 years after lobectomy for lung cancer., *SpringerPlus,* **2,** *1,* 2013.
326. **東 桃代, 中曽 亜佐美, 西野 さおり, 高開 登茂子, 先山 正二, 加藤 真介, 西岡 安彦 :** 医療従事者における泡状アルコール性手指消毒剤の殺菌効果，塗布面積及び使用感に関する検討, *日本環境感染学会誌,* **28,** *6,* 342-347, 2013年.
327. **Hirokazu Takechi, Kazuaki Mawatari, Nagakatsu Harada, Yutaka Nakaya, Megumi Asakura, Mutsumi Aihara, Hiromitsu Takizawa, Masakazu Goto, Takeshi Nishino, Takuya Minato, Yoshihito Furukita, Yota Yamamoto, Yasuhiro Yuasa, Hiromichi Yamai, Takahiro Yoshida, Jun-ichi Seike *and* Akira Tangoku :** Glutamine protects the small intestinal mucosa in anticancer drug-induced rat enteritis model., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **61,** *1-2,* 59-64, 2014.
328. **丹黒 章, 吉田 卓弘, 古北 由仁, 西野 豪志, 武知 浩和, 森下 敦司 :** 専門医必修!消化器癌定型手術の標準手技アトラス 食道癌7．経裂孔的食道切除術, *「手術」2014年3月臨時増刊号,* **68,** *4,* 407-414, 2014年.
329. **丹黒 章, 吉田 卓弘, 古北 由仁, 西野 豪志, 武知 浩和, 森下 敦司 :** 特集 食道内視鏡外科手術-必修技術- Ⅱ．悪性疾患の手術 2．縦隔鏡補助下経裂孔的食道切除術, *手術,* **68,** *6,* 827-834, 2014年.
330. **西野 豪志, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也 :** 進行肺癌に合併した続発性気胸に対する胸腔内フィブリン糊注入療法の経験, *日本呼吸器外科学会雑誌,* **28,** *1,* 13-18, 2014年.
331. **後藤 正和, 丹黒 章, 滝沢 宏光, 武知 浩和, 古北 由仁 :** 乳び胸治療における近赤外蛍光システムを用いたリンパ官造影の有用性, *外科,* **76,** *1,* 64-67, 2014年.
332. **Hiromitsu Takizawa, Shoji Sakiyama, Mitsuhiro Tsuboi *and* Akira Tangoku :** Demonstration of the skip metastasis pathway for N2 non-small cell lung cancer., *Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **147,** *4,* e50-2, 2014.
333. **Naoko Matsui, Izumi Ohigashi, Keijirou Tanaka, Mie Sakata, Takahiro Furukawa, Yasushi Nakagawa, Kazuya Kondo, Tetsuya Kitagawa, Sumimasa Yamashita, Yoshiko Nomura, Yousuke Takahama *and* Ryuji Kaji :** Increased number of Hassall's corpuscles in myasthenia gravis patients with thymic hyperplasia., *Journal of Neuroimmunology,* **269,** *1-2,* 56-61, 2014.
334. **Mohamed Mokhtar, Kazuya Kondo, Toshiaki Namura, Abdellah H.K. Ali, Yui Fujita, Chikako Takai, Hiromitsu Takizawa, Yasushi Nakagawa, Hiroaki Toba, Koichiro Kajiura, Mitsuteru Yoshida, Yukikiyo Kawakami, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Methylation and expression profiles of MGMT gene in thymic epithelial tumors, *Lung Cancer,* **83,** *2,* 279-287, 2014.
335. **Mohamed Mokhtar, Kazuya Kondo, Hiromitsu Takizawa, Tamaki Otani, Hideki Otsuka, Hitoshi Kubo, Koichiro Kajiura, Yasushi Nakagawa, Yukikiyo Kawakami, Mitsuteru Yoshida, Haruhiko Fujino, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Non-invasive monitoring of anticancer effects of cisplatin on lung cancer in an orthotopic SCID mouse model using [18F] FDG PET-CT., *Oncology Reports,* **31,** *5,* 2007-2014, 2014.
336. **先山 正二, 滝沢 宏光 :** Ⅱ．呼吸器領域 5．胸腺腫再発・播種・転移に対する再手術, *胸部外科,* **66,** *8,* 721-726, 2013年.
337. **武知 浩和, 坂本 晋一, 森下 敦司, 後藤 正和, 西野 豪志, 古北 由仁, 山本 洋太, 吉田 卓弘, 清家 純一, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 食道癌頸部リンパ節再発による症状に対して緩和ケアを実践した2症例, *四国医学雑誌,* **69,** *3,4,* 171-174, 2013年.
338. **吉田 光輝, 先山 正二, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 臨床と研究 腎癌肺転移巣の組織学的異型度が画像診断に及ぼす影響, *胸部外科,* **66,** *11,* 996-999, 2013年.
339. **吉田 卓弘, 本田 純子, 斉藤 勢也, 須見 高尚, 岸 和弘, 廣瀬 千恵子 :** イレウス管の管理に注目した柿胃石による食餌性イレウスの1例, *四国医学雑誌,* **69,** *5,6,* 257-262, 2013年.
340. **Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Hiroaki Toba, Koichiro Kajiura, Mayumi Ikeda, Takako Furukawa, Takeshi Nishino, Yasushi Nakagawa, Mitsuteru Yoshida, Yukikiyo Kawakami, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** PREOPERATIVE AND INTRAOPERATIVE IDENTIFICATION OF SENTINEL NODES IN PATIENTS, *THE 21ST ANNUAL MEETING OF THE ASIAN SOCIETY FOR CARDIOVASCULAR AND THORACIC,* Apr. 2013.
341. **Kikuko Okuda, Yoshiko Gohgi, Chieko Fujii, Yukie Iwasa, Hiroe Tani, Kazuya Kondo *and* Tetsuya Tanioka :** Relationship between the Parent's Smoking Habit and the Knowledge/Consciousness after Smoke Prevention Education Targeted at Elementary School Students, *Proceedings of the Sixth International Conference on Information(Info13),* 59-66, May 2013.
342. **Mitsuhiro Tsuboi, Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Hisashi Ishikura, Suguru Kimura, Koichiro Kajiura, Yasushi Nakagawa, Yukikiyo Kawakami, Mitsuteru Yoshida, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** A feasibility study of postoperative adjuvant chemotherapy with fluoropyrimidine S-1 in patients with stage II-IIIA non-small cell lung cance, *15th World Conference on Lung Cancer,* Oct. 2013.
343. **Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Tamaki Otani, Ali M. Mohammed, Hideki Otsuka, Mitsuhiro Tsuboi, Koichiro Kajiura, Yasushi Nakagawa, Yukikiyo Kawakami, Mitsuteru Yoshida, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Positron-emission tomography-computed tomography with the glucose analogue [18F] fluorodeoxyglucose in orthotopic implantation SCID mouse model of lung cancer, *15th World Conference on Lung Cancer,* Oct. 2013.
344. **Koichiro Kajiura, Shoji Sakiyama, Hiromitsu Takizawa, Yasushi Nakagawa, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Prophylactic landiolol administration can prevent atrial fibrillation after lobectomy?, *15th World Conference on Lung Cancer,* Oct. 2013.
345. **Yasushi Nakagawa, Kazuya Kondo, Jun Nakajima, Meinoshin Okumura, Ichiro Yoshino, Yoshitaka Fujii, Hisao Asamura, Kazuo Yoshida, Hiroshi Date, Kanji Nagai, Kohei Yokoi, Shinichiro Miyoshi, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Analysis of lymphatic metastases of thymic epithelial tumors on Japanese database, *15th World Conference on Lung Cancer,* Oct. 2013.
346. **Meinoshin Okumura, Yoshitaka Fujii, Ichiro Yoshino, Hisao Asamura, Kazuo Yoshida, Hiroshi Date, Kanji Nagai, Kohei Yokoi, Jun Nakajima, Shinichiro Miyoshi *and* Kazuya Kondo :** Outcome of surgical treatment for thymic epithelial tumors based on the nationwide retrospective database of 3033 patients in Japan, *15th World Conference on Lung Cancer,* Oct. 2013.
347. **Yoshito Yamada, Ichiro Yoshino, Yoshitaka Fujii, Hisao Asamura, Kazuo Yoshida, Hiroshi Date, Kanji Nagai, Kohei Yokoi, Jun Nakajima, Shinichiro Miyoshi, Kazuya Kondo *and* Meinoshin Okumura :** Surgical Outcome of Patients with Stage III Thymoma in the Japanese Nationwide Database, *15th World Conference on Lung Cancer,* Oct. 2013.
348. **古北 由仁, 丹黒 章, 坂本 晋一, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 後藤 正和, 西野 豪志, 山本 洋太, 梶浦 耕一郎, 武知 浩和, 清家 純一 :** 好中球リンパ球比は食道癌の予後・効果予測因子となりうる, *第113回日本外科学会定期学術集会,* 2013年4月.
349. **吉田 光輝, 近藤 和也, 中川 靖士, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 丹黒 章 :** 重症筋無力症患者の術前3D画像解析が拡大胸腺摘出術後の予後予測に及ぼす可能性, *第113回日本外科学会定期学術集会,* 2013年4月.
350. **滝沢 宏光 :** ランチョンセミナー ``より見える!''胸腔鏡下手術へ, *第30回日本呼吸器外科学会総会,* 2013年5月.
351. **先山 正二, 滝沢 宏光, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 縦隔型舌区動脈を有する肺癌症例に対するロボット補助下左上葉切除術, *第30回日本呼吸器外科学会総会,* 2013年5月.
352. **吉田 光輝, 先山 正二, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 侵襲型肺アスペルギルス症に対する右肺全摘術の経験, *第30回日本呼吸器外科学会総会,* 2013年5月.
353. **古川 尊子, 吉田 光輝, 先山 正二, 池田 真由美, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 非連続性多発性腫瘤を呈した悪性胸膜中皮腫の1手術例, *第30回日本呼吸器外科学会総会,* 2013年5月.
354. **梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 古川 尊子, 西野 豪志, 森本 雅美, 吉田 光輝, 川上 行奎, 中川 靖士, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 塩酸ランジオロールの肺葉切除後上室性不整脈予防効果の検討, *第30回日本呼吸器外科学会総会,* 2013年5月.
355. **池田 真由美, 吉田 光輝, 先山 正二, 古川 尊子, 梶浦 耕一郎, 武知 浩和, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** サルコイドーシス合併肺腺癌術後にSIADHを合併した1例, *第30回日本呼吸器外科学会総会,* 2013年5月.
356. **川上 行奎, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胸腺上皮性腫瘍におけるFDG PET-CTの有用性‐組織型，正岡分類との関連性につき-, *第30回日本呼吸器外科学会総会,* 2013年5月.
357. **古北 由仁, 丹黒 章, 坂本 晋一, 宮本 佳美, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 後藤 正和, 西野 豪志, 山本 洋太, 梶浦 耕一郎, 武知 浩和, 清家 純一 :** 食道癌化学療法におけるEPA強化栄養剤(プロシュア®)導入効果の検討, *第38回日本外科系連合学会学術集会,* 2013年6月.
358. **山本 洋太, 坂本 晋一, 西野 豪志, 後藤 正和, 古北 由仁, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道癌治療におけるHER-family蛋白発現と治療効果・予後との関連の検討, *第38回日本外科系連合学会学術集会,* 2013年6月.
359. **西野 豪志, 山本 洋太, 後藤 正和, 古北 由仁, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道扁平上皮癌に対する術前DFP療法(weekly DOC+low-dose FP)の有効性, *第67回日本食道学会学術集会,* 2013年6月.
360. **後藤 正和, 西野 豪志, 湊 拓也, 古北 由仁, 山本 洋太, 湯浅 康弘, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道切除・胃管再建術後の吻合部狭窄症例の検討, 2013年6月.
361. **山本 洋太, 西野 豪志, 後藤 正和, 古北 由仁, 湯浅 康弘, 山井 礼道, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道亜全摘術後の長期的体重変化の検討, *第67回日本食道学会学術集会,* 2013年6月.
362. **池田 真由美, 西野 豪志, 先山 正二, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胸腺腫術後に両側横隔神経麻痺による呼吸不全をきたした1例, *第56回関西胸部外科学会学術集会,* 2013年6月.
363. **梶浦 耕一郎, 先山 正二, 滝沢 宏光, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 中川 靖士, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 豊田 優子, 手塚 敏史, 木下 勝弘, 青野 純典, 西岡 安彦, 丹黒 章 :** 《ワークショップ》気管支鏡破損症例の検討, *第36回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2013年6月.
364. **吉田 光輝, 先山 正二, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《ワークショップ》QuantiFERON-TB検査の呼吸器外科領域における医療安全面からの有用性, *第36回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2013年6月.
365. **滝沢 宏光, 梶浦 耕一郎, 池田 真由美, 古川 尊子, 西野 豪志, 森本 雅美, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《シンポジウム》術前経気管支水溶性造影剤注入CTリンパ管造影法による肺癌センチネルリンパ節同定, *第36回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2013年6月.
366. **池田 真由美, 滝沢 宏光, 古川 尊子, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 川上 行奎, 吉田 光輝, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 内科治療抵抗性の乳児気管支肉芽に対してHo : YAGレーザー焼灼術を施行した1例, *第36回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2013年6月.
367. **森本 雅美, 中川 美砂子, 坂東 良美, 本田 純子, 吉田 卓弘, 須見 高尚, 高橋 雅子, 田所 由紀子, 笹 三徳, 丹黒 章, 池田 真由美, 古川 尊子, 武知 浩和 :** 乳癌組織の細胞診検体での免疫染色が組織診検体の免疫染色に代替可能であるか否かの検討, *第21回日本乳癌学会学術総会,* 2013年6月.
368. **田所 由紀子, 中川 美砂子, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 武知 浩和, 中川 靖士, 丹黒 章 :** CTリンパ管造影(CTLG)のリンパルートの解析によるセンチネルリンパ節転移陽性例の郭清の省略についての検討, *第21回日本乳癌学会学術総会,* 2013年6月.
369. **本田 純子, 笹 三徳, 西村 理砂, 住友 いく子, 吉田 卓弘, 高橋 雅子, 須見 高尚 :** ER陽性進行再発乳癌に対するフルベストラントの使用経験, *第21回日本乳癌学会学術総会,* 2013年6月.
370. **古川 尊子, 中川 美砂子, 田所 由紀子, 池田 真由美, 森本 雅美, 武知 浩和, 中川 靖士, 丹黒 章 :** サブタイプ別再発形式から考えた乳癌術後フォローアップの検討, *第21回日本乳癌学会学術総会,* 2013年6月.
371. **池田 真由美, 田所 由紀子, 古川 尊子, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 中川 靖士, 丹黒 章 :** 乳腺matrix-producing carcinomaの2例, *第21回日本乳癌学会学術総会,* 2013年6月.
372. **山本 洋太, 池田 真由美, 古川 尊子, 西野 豪志, 後藤 正和, 古北 由仁, 梶浦 耕一郎, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道癌周術期における大建中湯投与の有用性の検討, *第68回日本消化器外科学会総会,* 2013年7月.
373. **西野 豪志, 丹黒 章, 池田 真由美, 古川 尊子, 後藤 正和, 山本 洋太, 古北 由仁, 梶浦 耕一郎, 武知 浩和, 清家 純一 :** 食道扁平上皮癌に対する術前DFP療法(weekly DOC+low-dose FP)の有効性, *第68回日本消化器外科学会総会,* 2013年7月.
374. **後藤 正和, 丹黒 章, 池田 真由美, 古川 尊子, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 古北 由仁, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一 :** 当科における食道癌術後吻合部狭窄症例の検討, *第68回日本消化器外科学会総会,* 2013年7月.
375. **森下 敦司, 滝沢 宏光, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 甲状腺癌多発肺転移に原発性肺癌を合併した1例, *第49回日本呼吸器学会 中国四国地方会・第52回日本肺癌学会 中国四国支部会,* 2013年7月.
376. **吉田 光輝, 先山 正二, 森下 敦司, 西野 豪志, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 呼吸器外科領域におけるQuantiFERON-TB検査の医療安全面からの有用性, *第49回日本呼吸器学会 中国四国地方会・第52回日本肺癌学会 中国四国支部会,* 2013年7月.
377. **是松 麻美, 岸 昌美, 青野 純典, 竹﨑 彰夫, 東 桃代, 木下 勝弘, 阿部 秀一, 埴淵 昌毅, 吉田 光輝, 先山 正二, 福田 悠, 西岡 安彦 :** 徳島大学病院における胸腔鏡 (VATS)下肺生検症例の検討, *第49回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2013年7月.
378. **長瀬 紗季, 豊田 優子, 阿部 秀一, 岸 潤, 河野 弘, 手塚 敏史, 埴淵 昌毅, 池田 真由美, 先山 正二, 西岡 安彦 :** サルコイドーシスの経過観察中に肺腺癌を合併した1例, *第49回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2013年7月.
379. **猪子 未希, 西條 敦郎, 岸 昌美, 埴淵 昌毅, 青野 純典, 豊田 優子, 木下 勝弘, 手塚 敏史, 吉嶋 輝実, 河野 弘, 岸 潤, 西岡 安彦, 池田 真由美, 吉田 光輝, 先山 正二, 福田 悠 :** 肺多発浸潤影と胸膜炎を初発症状とした多発性筋炎の1例, *第247回徳島医学会学術集会,* 2013年8月.
380. **古北 由仁, 丹黒 章, 森下 敦司, 森本 雅美, 坪井 光弘, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一 :** 《シンポジウム》食道癌術後合併症の軽減を目指した術前リスク評価と術式選択, *第88回中国四国外科学会総会,* 2013年9月.
381. **乾 友浩, 武知 浩和, 滝沢 宏光, 中川 靖士, 坪井 光弘, 新井 悠太, 森本 雅美, 西野 豪志, 中川 美砂子, 古北 由仁, 吉田 卓弘, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 呼吸困難を呈した超高齢者発症縦隔内甲状腺腫瘤の1切除例, *第88回中国四国外科学会総会,* 2013年9月.
382. **中川 美砂子, 森下 敦司, 森本 雅美, 西野 豪志, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 古北 由仁, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 田所 由紀子, 先山 正二, 丹黒 章 :** データベースによる乳がん登録の問題点と当科における乳癌患者の傾向, *第88回中国四国外科学会総会,* 2013年9月.
383. **中林 えみ, 武知 浩和, 滝沢 宏光, 山本 洋太, 古川 尊子, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 森本 雅美, 森下 敦司, 坪井 光弘, 中川 美砂子, 古北 由仁, 吉田 卓弘, 田所 由紀子, 先山 正二, 丹黒 章 :** 癌性胸膜炎加療数日後に癌性心膜炎から心タンポナーデを発症しOncological emergencyに陥った再発乳癌の1例, *第88回中国四国外科学会総会,* 2013年9月.
384. **吉田 卓弘, 古北 由仁, 西野 豪志, 武知 浩和, 森下 敦司, 池田 真由美, 森本 雅美, 湊 拓也, 後藤 正和, 山本 洋太, 三好 孝典, 丹黒 章 :** 胸部食道癌に対する集学的治療として食道バイパス術を行った3例, *第88回中国四国外科学会総会,* 2013年9月.
385. **森下 敦司, 古北 由仁, 森本 雅美, 坪井 光弘, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 放射線治療が再発巣コントロールに有効であった食道原発悪性黒色腫の一例, *第88回中国四国外科学会総会,* 2013年9月.
386. **新井 悠太, 古北 由仁, 森下 敦司, 森本 雅美, 坪井 光弘, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道癌化学放射線療法中に中心静脈カテーテル感染より発生した化膿性脊椎炎の1例, *第88回中国四国外科学会総会,* 2013年9月.
387. **武知 浩和, 滝沢 宏光, 山本 洋太, 古川 尊子, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 森本 雅美, 中川 美砂子, 田所 由紀子, 先山 正二, 丹黒 章 :** 癌性胸膜炎加療数日後に癌性心膜炎から心タンポナーデを発症しOncological emergencyに陥った再発乳癌の1例, *第10回日本乳癌学会 中国四国地方会,* 2013年9月.
388. **坪井 光弘, 滝沢 宏光, 中川 靖士, 武知 浩和, 西野 豪志, 森本 雅美, 森下 敦司, 丹黒 章 :** 長期生存を得ている甲状腺髄様癌術後肝転移の1例, *第46回日本甲状腺外科学会学術集会,* 2013年9月.
389. **中川 靖士, 滝沢 宏光, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 反回神経麻痺をきたした腺腫様甲状腺腫の1例, *第46回日本甲状腺外科学会学術集会,* 2013年9月.
390. **梶浦 耕一郎, 井本 逸勢, 増田 清士, 田嶋 敦, 近藤 和也, 丹黒 章 :** ゲノムワイドな異常DNAメチル化探索によるにおける新規メチル化標的喫煙関連肺腺癌抑制遺伝子の同定, *第72回日本癌学会学術総会,* 2013年10月.
391. **梶浦 耕一郎, 井本 逸勢, 増田 清士, 田嶋 敦, 近藤 和也, 丹黒 章 :** ゲノムワイドな異常DNAメチル化探索によるにおける新規メチル化標的喫煙関連肺腺癌抑制遺伝子の同定, *第72回日本癌学会学術総会,* 2013年10月.
392. **先山 正二, 吉田 光輝, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胎生期肺組織移植におけるGlucocorticoid投与は移植肺の分化を促進する, *第66回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2013年10月.
393. **吉田 光輝, 先山 正二, 日野 弘之, 高嶋 美佳, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 解剖学的破格を伴う胸部手術症例, *第66回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2013年10月.
394. **古北 由仁, 丹黒 章, 森下 敦司, 森本 雅美, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一 :** 当科における食道癌術後合併症の軽減を目指した試み, *第66回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2013年10月.
395. **梶浦 耕一郎, 近藤 和也, 滝沢 宏光, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 吉田 光輝, 古北 由仁, 西野 豪志, 吉田 卓弘, 先山 正二, 丹黒 章 :** 胸腺腫術後再発治療の検討, *第66回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2013年10月.
396. **棚橋 雅幸, 丹羽 宏, 鈴木 隆, 永安 武, 三好 新一郎, 遠藤 俊輔, 先山 正二, 中村 治彦, 羽生田 正行, 小川 純一, 斉藤 元, 雪上 晴弘 :** 呼吸器外科サマースクールは若者の外科離れを食い止められるか, *第66回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2013年10月.
397. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 山本 洋太, 古北 由仁, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道扁平上皮癌切除症例の臨床病理学的特徴と予後における性差, *第51回日本癌治療学会学術集会,* 2013年10月.
398. **Mohammed Mokhtar, 田所 由紀子, 中川 美砂子, 森本 雅美, 武知 浩和, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 当院における乳癌センチネルリンパ節生検(CTリンパ管造影，色素法，蛍光法，OSNA法), *第51回日本癌治療学会学術集会,* 2013年10月.
399. **岸田 弥奈, 大谷 環樹, 大塚 秀樹, 近藤 和也 :** 肺癌同所移植モデルマウスの経時的測定におけるPET呼吸同期収集がSUVに与える影響について, *中四国放射線技術ファーラム2013,* 2013年11月.
400. **古北 由仁, 丹黒 章, 荒井 悠太, 森下 敦司, 森本 雅美, 坪井 光弘, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一 :** 食道癌術後合併症の軽減を目指した術前リスク評価と術式選択, *第75回日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
401. **森下 敦司, 古北 由仁, 森本 雅美, 坪井 光弘, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 放射線治療が再発巣コントロールに有効であった食道原発悪性黒色腫の一例, *第75回日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
402. **乾 友浩, 武知 浩和, 滝沢 宏光, 中川 靖士, 坪井 光弘, 新井 悠太, 森下 敦司, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 古北 由仁, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 縦隔内甲状腺腫の2切除例, *第75回日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
403. **武知 浩和, 滝沢 宏光, 山本 洋太, 西野 豪志, 古川 尊子, 梶浦 耕一郎, 森本 雅美, 中川 美砂子, 田所 由紀子, 先山 正二, 丹黒 章 :** 癌性胸膜炎加療数日後に癌性心膜炎から心タンポナーデを発症しOncological emergencyに陥った再発乳癌の1例, *第75回日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
404. **梶浦 耕一郎, 先山 正二, 森下 敦司, 西野 豪志, 坪井 光弘, 古北 由仁, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 褐色細胞腫肺転移の1切除例, *第75回日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
405. **新井 悠太, 古北 由仁, 森下 敦司, 森本 雅美, 坪井 光弘, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道癌化学放射線療法中に中心静脈カテーテル感染より発生した化膿性脊椎炎の1例, *第75回日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
406. **川上 行奎, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 当科における異時性多発肺癌手術例の検討, *第54回日本肺癌学会総会,* 2013年11月.
407. **中川 靖士, 近藤 和也, 先山 正二, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 梶浦 耕一郎, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 胸腺上皮性腫瘍83例の検討, *第54回日本肺癌学会総会,* 2013年11月.
408. **滝沢 宏光, 近藤 和也, 大谷 環樹, 大塚 秀樹, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 丹黒 章 :** PET/CTによるヒト肺癌細胞株肺移植モデルマウスの腫瘍評価, *第54回日本肺癌学会総会,* 2013年11月.
409. **劉 環, 近藤 和也, 板東 孝枝, 梶浦 耕一郎, 今井 芳枝, 川上 行奎, 中川 靖士, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 先山 正二, 丹黒 章 :** 手術療法施行した肺がん患者におけるpatient reported quality of life(PRQOL)の評価, *第54回日本肺癌学会総会,* 2013年11月.
410. **大谷 環樹, 大塚 秀樹, 近藤 和也, 滝沢 宏光, 三好 弘一 :** 肺癌同所移植モデルマウスの18F-FDG PET/CTイメージング, *日本放射線安全管理学会第12回学術大会,* 2013年11月.
411. **徳永 卓哉, 川上 行奎, 栗田 信浩, 安藤 勤, 余喜多 史郎 :** 地域医療における遠隔医療配信システムの構築―手術動画配信システム導入による効率的な技術伝承―, *第26回 日本内視鏡外科学会総会,* 2013年11月.
412. **江口 理沙, 河口 由美, 今井 芳枝, 雄西 智惠美, 板東 孝枝, 近藤 和也 :** がん性疼痛に対する整体手技療法の疼痛緩和の効果に関する文献レビュー, *第33回日本看護科学学会学術集会講演集,* 398, 2013年12月.
413. **北川 聡美, 尼子 裕弓, 遠藤 世界, 今井 芳枝, 雄西 智惠美, 板東 孝枝, 近藤 和也 :** 外来化学療法を受けている患者が家族に求めるサポート, *第33回日本看護科学学会学術集会講演集,* **1,** *1,* 393, 2013年12月.
414. **高橋 直希, 西條 敦郎, 柿内 聡司, 埴淵 昌毅, 滝沢 宏光, 西野 豪志, 森住 俊, 岸 昌美, 木下 勝弘, 後東 久嗣, 音見 暢一, 生島 仁史, 先山 正二, 西岡 安彦 :** PET/CTにて集積を認めなかった嚢胞状縦隔リンパ節腫大を伴う肺腺癌の一例, *第6回呼吸機能イメージング研究会学術集会,* 2014年1月.
415. **梶浦 耕一郎, 先山 正二, 坪井 光弘, 吉田 光輝, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 術前気道確保に気管支鏡下高周波スネア切除術が有効であった気管腺様嚢胞癌の1例, *第22回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2014年2月.
416. **竹治 友紀, 加古 磨里子, 山室 亜莉沙, 今井 芳枝, 雄西 智惠美, 近藤 和也 :** がんと共に生きる中で前向きにあろうとするために患者自身が工夫していること, *第66回徳島乳腺研究会,* 2013年5月.
417. **村上 圭史, 東 桃代, 畑 美智子, 長尾 多美子, 鈴木 麗子, 三宅 洋一郎, 先山 正二 :** 徳島大学病院におけるパルスフィールドゲル電気泳動法(PFGE)によるMRSAの分子疫学調査, *第4回MRSAフォーラム,* 2013年7月.
418. **滝沢 宏光 :** 肺がん手術の最近の話題, *第17回徳島大学病院がん診療連携セミナー,* 2013年7月.
419. **梶浦 耕一郎 :** 徳島大学病院におけるVATSの現状, *第4回香川県VATSセミナー,* 2013年9月.
420. **先山 正二 :** 肺癌の外科治療∼解決すべき諸問題と新しい取り組み∼, *第7回鹿児島呼吸器学術講演会,* 2014年1月.
421. **滝沢 宏光 :** 肺癌手術の最近の話題, *第18回徳島大学病院がん診療連携セミナー,* 2014年1月.
422. **梶 龍兒, 松井 尚子, 古川 貴大, 近藤 和也, 高浜 洋介, 野村 芳子 :** 重症筋無力症の発症機序:過形成胸腺ではハッサル小体が増加している, *免疫性神経疾患に関する調査研究班(平成25年度),* 2014年1月.
423. **高橋 彩加, 古北 由仁, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 森下 敦司, 森本 雅美, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章, 中山 泰介, 木下 肇, 藤本 鋭貴 :** 食道癌放射線治療後の食道大動脈瘻に対し大動脈ステントグラフト内挿術で救命しえた1例, *第34回 四国食道疾患研究会,* 2014年2月.
424. **吉田 卓弘, 丹黒 章, 古北 由仁, 西野 豪志, 森下 敦司, 武知 浩和 :** 当科における胸腔鏡補助下食道切除術, *第34回 四国食道疾患研究会,* 2014年2月.
425. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 森下 敦司, 山本 洋太, 古北 由仁, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道癌周術期における大建中湯の有用性についての検討, *第34回 四国食道疾患研究会,* 2014年2月.
426. **古北 由仁, 丹黒 章, 森下 敦司, 森本 雅美, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一 :** 食道癌における腫瘍内リンパ球浸潤は化学療法の治療効果を予見する?, *第34回 四国食道疾患研究会,* 2014年2月.
427. **森下 敦司, 古北 由仁, 森本 雅美, 坪井 光弘, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 放射線治療が再発巣コントロールに有効であった食道原発悪性黒色腫の一例, *第34回 四国食道疾患研究会,* 2014年2月.
428. **松井 尚子, 中川 靖士, 近藤 和也, 梶 龍兒, 高浜 洋介 :** 第33回日本胸腺研究会, *重症筋無力症の過形成胸腺ではハッサル小体が増加している,* 2014年2月.
429. **中川 靖士, 近藤 和也, Mokhtar Mohamed, Ali Abdellah, 名村 寿章, 梶浦 耕一郎, 森本 友樹, 高井 チカ子, 滝沢 宏光, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 第33回日本胸腺研究会, *胸腺上皮性腫瘍におけるDNA修復遺伝子MGMTのメチル化と発現低下,* 2014年2月.
430. **森下 敦司, 近藤 和也, 松井 尚子, 坂東 良美, 梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 重症筋無力症を伴った胸腺のmultiple microcystsの一例, *第33回日本胸腺研究会,* 2014年2月.
431. **松井 尚子, 中川 靖士, 近藤 和也, 梶 龍兒, 高浜 洋介 :** 重症筋無力症の過形成胸腺ではハッサル小体が増加している, *第33回日本胸腺研究会,* 2014年2月.
432. **坪井 光弘, 森下 敦司, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 当院におけるPowered ECHELON FLEXTMの使用経験, *第28回四国内視鏡外科研究会,* 2014年2月.
433. **森下 敦司, 先山 正二, 西野 豪志, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 川上 行奎, 近藤 和也, 坂東 良美 :** Organizing blood clotを伴った後縦隔腫瘍の1例, *第28回四国内視鏡外科研究会,* 2014年2月.
434. **吉田 卓弘, 古北 由仁, 西野 豪志, 森下 敦司, 武知 浩和, 丹黒 章 :** ロボット支援下Heller-Dor手術, *第28回四国内視鏡外科研究会,* 2014年2月.
435. **先山 正二 :** 肺がんの治療 集学的治療について, *XLK社内勉強会,* 2014年2月.
436. **古北 由仁, 丹黒 章, 森下 敦司, 森本 雅美, 坪井 光弘, 中川 美砂子, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一 :** 食道切除・再建術におけるE-PASSスコアと舌骨下筋群切離の有用性, *第22回徳島外科術後管理研究会,* 2014年3月.
437. **森下 敦司, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 古北 由仁, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道大動脈瘻を呈した食道癌に対しTEVARで救命し得た1例, *第22回徳島外科術後管理研究会,* 2014年3月.
438. **梶浦 耕一郎 :** 左肺上葉切除時の出血症例の検討, *四国VATSセミナー,* 2014年3月.
439. **Kazuya Kondo :** Therapy for thymic epithelial tumors, Jun. 2014.
440. **FY Bhora, DJ Chen, FC Detterbeck, H Asamura, C Falkson, PL Filosso, G Giaccone, J Huang, J Kim, Kazuya Kondo, M Lucchi, M Marino, EM Marom, AG Nicholson, M Okumura, E Ruffini *and* P Schil Van :** The ITMIG/IASLC Thymic Epithelial Tumors Staging Project: A Proposed Lymph Node Map for Thymic Epithelial Tumors in the Forthcoming 8th Edition of the TNM Classification of Malignant Tumors., Sep. 2014.
441. **Kazuya Kondo, P Schil Van, FC Detterbeck, M Okumura, D K Giroux Stratton, H Asamura, J Crowley, C Falkson, PL Filosso, G Giaccone, J Huang, J Kim, M Lucchi, M Marino, EM Marom, AG Nicholson *and* E Ruffini :** The IASLC/ITMIG Thymic Epithelial Tumors Staging Project: proposals for the N and M components for the forthcoming (8th) edition of the TNM classification of malignant tumors, Sep. 2014.
442. **AG Nicholson, FC Detterbeck, M Marino, J Kim, K Stratton, D Giroux, H Asamura, J Crowley, C Falkson, PL Filosso, G Giaccone, J Huang, Kazuya Kondo, M Lucchi, EM Marom, M Okumura, E Ruffini *and* P Schil Van :** The IASLC/ITMIG Thymic Epithelial Tumors Staging Project: proposals for the T Component for the forthcoming (8th) edition of the TNM classification of malignant tumors., Sep. 2014.
443. **FC Detterbeck, K Stratton, D Giroux, H Asamura, J Crowley, C Falkson, PL Filosso, AA Frazier, G Giaccone, J Huang, J Kim, Kazuya Kondo, M Lucchi, M Marino, EM Marom, AG Nicholson, M Okumura, E Ruffini *and* P Schil Van :** The IASLC/ITMIG Thymic Epithelial Tumors Staging Project: proposal for an evidence-based stage classification system for the forthcoming (8th) edition of the TNM classification of malignant tumors, Sep. 2014.
444. **D Kim, J Dai, LY Fai, H Yao, YO Son, L Wang, P Pratheeshkumar, Kazuya Kondo, X Shi *and* Z Zhang :** Constitutive activation of epidermal growth factor receptor promotes tumorigenesis of Cr(VI)-transformed cells through decreased reactive oxygen species and apoptosis resistance development., 2015.
445. **先山 正二 :** 呼吸器外科の手術看護パーフェクトマニュアル 第2章 ⑪拡大胸腺摘出術, 2015年.
446. **T Mizuno, M Okumura, H Asamura, K Yoshida, H Niwa, Kazuya Kondo, H Horio, A Matsumura *and* K Yokoi :** Surgical management of recurrent thymic epithelial tumors: a retrospective analysis based on the Japanese nationwide database., Jan. 2015.
447. **N Wauthoz, G Bastiat, E Moysan, A Cieślak, Kazuya Kondo, M Zandecki, V Moal, MC Rousselet, J Hureaux *and* JP Benoit :** Safe lipid nanocapsule-based gel technology to target lymph nodes and combat mediastinal metastases from an orthotopic non-small-cell lung cancer model in SCID-CB17 mice, Mar. 2015.
448. **滝沢 宏光, 丹黒 章, 先山 正二, 梶浦 耕一郎, 森下 敦司, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也 :** 特集:Sentinel node navigation surgery Ⅱ．各論 3．肺癌におけるsentinel node navigation surgery, *臨床整形外科,* **76,** *4,* 371-376, 2014年.
449. **滝沢 宏光, 先山 正二, 丹黒 章, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明 :** 肺癌におけるsentinel node navigation surgery, *外科,* **76,** *4,* 371-376, 2014年.
450. **滝沢 宏光, 先山 正二 :** 【いますぐ役立つ診断・治療デバイス】 呼吸器領域 肺癌におけるセンチネルノード同定(解説/特集), *胸部外科,* **67,** *8,* 753-757, 2014年.
451. **Mohamed Mokhtar, Yukiko Tadokoro, Misako Nakagawa, Masami Morimoto, Hirokazu Takechi, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Triple assessment of sentinel lymph node metastasis in early breast cancer using preoperative CTLG, intraoperative fluorescence navigation and OSNA., *Breast Cancer,* 2014.
452. **滝沢 宏光, 先山 正二, 梶浦 耕一郎, 森下 敦司, 西野 豪志, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺癌ロボット手術の私費料金設定, *四国医学雑誌,* **70,** *3,4,* 51-56, 2014年.
453. **坪井 光弘, 先山 正二, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺葉切除における電動式自動縫合器の使用経験, *四国医学雑誌,* **70,** *3-4,* 57-60, 2014年.
454. **Khalil Abdellah Hamed Ali, Hiroaki Toba, Shoji Sakiyama, Ryo Yamamoto, Hiromitsu Takizawa, Koichiro Kenzaki, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Holter ECG monitoring of sympathovagal fluctuation during bronchoscopy., *The Clinical Respiratory Journal,* 2014.
455. **Hisashi Matsuoka, Kazuya Kondo, Hiromitsu Takizawa, Haruhiko Fujino, Etsuko Sakamoto, Junji Uchida, Koh Uyama, Hiroaki Toba, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Comprehensive evaluation of the response of genes to the administration of the antitumor drug S-1 using a low density array., *International Journal of Oncology,* **46,** *2,* 569-577, 2014.
456. **滝沢 宏光, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 吉田 光輝, 先山 正二, 近藤 和也, 森下 敦司, 河北 直也, 広瀬 敏幸 :** 肺癌の術中胸膜浸潤診断の正確性についての検討, *日本呼吸器外科学会雑誌,* **29,** *5,* 576-581, 2015年.
457. **坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胸腔鏡下気管支動脈結紮を施行した気管支動脈蔓状血管腫の1例, *日本臨床外科学会雑誌,* **76,** *10,* 2417-2421, 2015年.
458. **梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 人工呼吸器管理中の慢性有瘻性膿胸に対してEWSを用いた気管支充填術を施行した1例, *気管支学,* **37,** *4,* 409-413, 2015年.
459. **Takahiro Yoshida, Akira Tangoku, Yoshihito Furukita, Takeshi Nishino *and* Hirokazu Takechi :** Long-term survival for advanced esophageal cancer patients with an esophago-bronchial fistula can be achieved by timely multimodality therapy, *Esophagus,* **12,** *3,* 277-285, 2015.
460. **Mitsuteru Yoshida, Shoji Sakiyama, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Thoracoscopic pericardial fenestration for effective long-term management of non-tuberculous mycobacterium pericarditis, *General Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **63,** *1,* 49-51, 2015.
461. **滝沢 宏光, 武知 浩和, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 坪井 光弘, 中川 靖士, 丹黒 章 :** 甲状腺未分化癌に対するsorafenibによる治療経験, *日本内分泌・甲状腺外科学会雑誌,* **32,** *1,* 49-52, 2015年.
462. **Masami Morimoto, Yoshimi Bando, Misako Nakagawa, Hirokazu Takechi, Takahiro Yoshida, Junko Honda, Yukiko Tadokoro, Takuya Moriya, Mitsunori Sasa *and* Akira Tangoku :** Immunocytochemical results for HER2 and Ki67 in breast cancer touch-smear cell specimens are reliable., *Breast Cancer,* **23,** *4,* 577-582, 2015.
463. **Misako Nakagawa, Masami Morimoto, Hirokazu Takechi, Yukiko Tadokoro *and* Akira Tangoku :** Preoperative diagnosis of sentinel lymph node (SLN) metastasis using 3D CT lymphography (CTLG)., *Breast Cancer,* **23,** *3,* 519-524, 2015.
464. **丹黒 章, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 武知 浩和, 古北 由仁 :** 経裂孔的食道切除術手術, *手術,* **68,** *4,* 407-414, 2014年4月.
465. **丹黒 章, 吉田 卓弘, 古北 由仁, 西野 豪志, 武知 浩和 :** 縦隔鏡下経裂孔的食道切除術, *手術,* **68,** *6,* 827-834, 2014年6月.
466. **中川 靖士, 高浜 洋介 :** 胸腺ナース細胞はT細胞二次選択の場を提供する, *医学のあゆみ,* **248,** 549-550, 2014年.
467. **Shoji Sakiyama, Mitsuteru Yoshida, Yukikiyo Kawakami, Koichiro Kenzaki, Mitsuhiro Tsuboi, Koichiro Kajiura, Yasushi Nakagawa, Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Glucocorticoid Administration Facilitates The Differentiation Of Rat Fetal Lung Fragments Into Adult Rat Lung Parenchyma, *American Thoracic Society International Conference2014,* San Diego, California, May 2014.
468. **Mitsuteru Yoshida, Shoji Sakiyama, 日野 弘之, 高嶋 美佳, Mitsuhiro Tsuboi, Koichiro Kajiura, Hiroaki Toba, Yasushi Nakagawa, Yukikiyo Kawakami, Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Anatomical Anomaly Cases Of General Thoracic Surgery, *American Thoracic Society International Conference2014,* San Diego, May 2014.
469. **Hiroaki Toba, X. Bai, S. Keshavjee *and* M. Liu :** A Novel Adaptor Protein Of PI3K/Akt Pathway, In Alveolar Epithelium Attnuates LPS-Induced Acute Lung Injury, *American Thoracic Society International Conference2014,* May 2014.
470. **Hiroaki Toba, X. Bai, S. Keshavjee *and* M. Liu :** A Novel Adaptor Protein, Promotes Bronchioalveolar Stem Cell And Clara Cell Proliferation InNaphthalene-Induced Airway Epithelial Injury And Repair, *American Thoracic Society International Conference2014,* May 2014.
471. **Yoshihito Furukita, Akira Tangoku, 藤原 聡史, 井上 聖也, 西野 豪志, Masakazu Goto, 湊 拓也, Yota Yamamoto, 湯浅 康弘, 山井 礼道, Hirokazu Takechi, Takahiro Yoshida *and* Jun-ichi Seike :** New Minimal Invasive Strategy for Superficial Esophageal Cancer, *26th International Conference of the Society for Medical Innovation and Technology,* Sep. 2014.
472. **Takahiro Yoshida, Yoshihito Furukita, Takeshi Nishino, Hirokazu Takechi, Yasuhiro Yuasa, Yota Yamamoto, Masakazu Goto, Takuya Minato, Seiya Inoue, Satoshi Fujiwara, Toru Sawada, Naoya Kawakita, Miyuki Kanematsu, Hiromichi Yamai, Junichi Seike, Takanori Miyoshi *and* Akira Tangoku :** Sentinel Lymph Node Navigation Surgery Using Preoperative CT Lymphography for Esophago-gastric Junctional Carcinomas, *14th World Congress of the International Society for Diseases of the Esophagus,* Sep. 2014.
473. **Takeshi Nishino, Takahiro Yoshida, Yoshihito Furukita, Hirokazu Takechi, Yota Yamamoto, Yasuhiro Yuasa, Masakazu Goto, Takuya Minato, Seiya Inoue, Satoshi Fujiwara, Toru Sawada, Naoya Kawakita, Hiromichi Yamai, Jun-ichi Seike, Takanori Miyoshi *and* Akira Tangoku :** Gender Differences in Clinicopathologic Features and Outcomes of Esophageal Cancer Patients, *14th World Congress of the International Society for Diseases of the Esophagus,* Sep. 2014.
474. **Akira Tangoku, Takahiro Yoshida, Yoshihito Furukita, 西野 豪志, Hirokazu Takechi *and* 森下 敦司 :** Timely Multimodality Therapy can realize long Survival for Advanced Espophageal Cancer Patients with Esophago-Broncheal Fistula, *14th World Congress of the International Society for Diseases of the Esophagus,* Sep. 2014.
475. **Takae Bando, Kazuya Kondo, Satou Hiromi *and* Yoshie Imai :** EVALUATION OF EDUCATIONAL PROGRAM USING SURGERY VIDEO FOR THE NURSES WORKING IN THE OPERATING ROOM, *4th ASIORNA CONFERENCE 2014,* 39, Fukuoka, Oct. 2014.
476. **Tamaki Otani, Hideki Otsuka, Kazuya Kondo, Hiromitsu Takizawa *and* Nagata Motoi :** Utility of respiratory-gated PET/CT in the chronological evaluation of an orthotopic lung cancer transplantation mouse model, *Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine,* Oct. 2014.
477. **Misako Nakagawa, Masami Morimoto, Hirokazu Takechi, Yukiko Tadokoro *and* Akira Tangoku :** Preoperative diagnosis for metastasis of sentinel lymph node (SLN) using 3D CT lymphography (CTLG), *14th St. Gallen International Breast Cancer Conference 2015 (BCC2015),* **23,** *3,* 519-524, St. Gallen, Mar. 2015.
478. **Yukiko Tadokoro, 森本 雅美, Misako Nakagawa, Hirokazu Takechi *and* Akira Tangoku :** Phase II study with S-1+low dose Docetaxel (N-1 study) for operable breast cancer patients, *14th St. Gallen International Breast Cancer Conference 2015 (BCC2015),* Mar. 2015.
479. **滝沢 宏光, 近藤 和也, 梶浦 耕一郎, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 《シンポジウム》肺癌区域切除におけるリンパ節転移と胸膜浸潤の術中診断精度向上に向けた取り組み, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
480. **先山 正二, 滝沢 宏光, 梶浦 耕一郎, 坪井 光弘, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《ビデオシンポジウム》肺癌に対するロボット補助下肺葉切除術-とくに触覚の決如に関して-, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
481. **田所 由紀子, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 丹黒 章 :** CTリンパ管造影を用いたリンパ節転移の評価による術前化学療法後のセンチネルリンパ節生検についての検討, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
482. **古北 由仁, 丹黒 章, 森下 敦司, 森本 雅美, 坪井 光弘, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 山本 洋太, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一 :** 食道癌化学療法におけるエイコサペンタエン酸強化栄養剤の導入効果, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
483. **吉田 卓弘, 古北 由仁, 西野 豪志, 武知 浩和, 森下 敦司, 山本 洋太, 清家 純一, 丹黒 章 :** 頸部食道癌に対する手術のタイミング, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
484. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 森下 敦司, 古北 由仁, 山本 洋太, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 女性の食道癌は男性よりも予後良好である∼食道癌切除症例の臨床病理学的特徴と予後におよぼす姓差∼, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
485. **滝沢 宏光, 近藤 和也, 梶浦 耕一郎, 坪井 光弘, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 自家蛍光観察による胸膜浸潤の術中診断精度向上にむけた取り組み, *第37回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2014年4月.
486. **先山 正二, 森下 敦司, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 気管支鏡関連医療事故の分析とその対応を考える, *第37回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2014年4月.
487. **先山 正二, 鳥羽 博明, 監﨑 孝一郎, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胎生期肺組織移植における気道系の分化とbranchingに関する検討, *第37回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2014年4月.
488. **長瀬 紗季, 梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 森下 敦司, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 慢性有ろう性膿胸に対する人工呼吸管理下のEWSによる気管支充填術が有効であった1例, *第37回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2014年4月.
489. **西野 豪志, 先山 正二, 森下 敦司, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《要望演題》難治性気胸に対する治療戦略∼当科における胸腔内フィブリン糊注入療法の成績と工夫∼, *第31回日本呼吸器外科学会総会,* 2014年5月.
490. **滝沢 宏光, 近藤 和也, 梶浦 耕一郎, 森下 敦司, 西野 豪志, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 《要望ビデオ》胸膜の自家蛍光を用いた胸膜浸潤の術中診断, *第31回日本呼吸器外科学会総会,* 2014年5月.
491. **坪井 光弘, 滝沢 宏光, 森下 敦司, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《一般口演》肺癌手術症例における胸膜浸潤とリンパ節転移に関する検討, *第31回日本呼吸器外科学会総会,* 2014年5月.
492. **梶浦 耕一郎, 先山 正二, 森下 敦司, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《一般ビデオ》ジェット換気を用いた気管腺様嚢胞癌に対する気管環状切除の1例, *第31回日本呼吸器外科学会総会,* 2014年5月.
493. **森下 敦司, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 西野 豪志, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 丹黒 章, 河北 直也, 広瀬 敏幸, 住友 正幸 :** 胸膜浸潤の術中評価はどの程度正確か, *第31回日本呼吸器外科学会総会,* 2014年5月.
494. **川上 行奎, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 発症から数ヵ月を経て診断された後，異なる治療経過をたどった肺切除後，気管支断端瘻の2例, *第31回日本呼吸器外科学会総会,* 2014年5月.
495. **住友 弘幸, 滝沢 宏光, 先山 正二, 吉田 光輝, 坂本 晋一, 森下 敦司, 西野 豪志, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 川上 行奎, 丹黒 章, 近藤 和也 :** 肺原発滑膜肉腫の1切除例, *第31回日本呼吸器外科学会総会,* 2014年5月.
496. **先山 正二, 滝沢 宏光, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章, 浜口 伸正, 吉澤 潔, 木村 秀, 住友 正幸, 三好 孝典, 日野 弘之 :** 呼吸器外科専門医の育成と維持-地域の現状と今後-, *第31回日本呼吸器外科学会総会,* 2014年5月.
497. **坂本 晋一, 梶浦 耕一郎, 武知 浩和, 森下 敦司, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 診断困難であったgefitinib投与中に発生した肺癌術後脳転移の1例, *第31回日本呼吸器外科学会総会,* 2014年5月.
498. **古北 由仁, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 森下 敦司, 森本 雅美, 坪井 光弘, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章, 中山 泰介, 木下 肇, 藤本 鋭貴 :** 《Case Presentation Awards》食道癌放射線治療後の食道大動脈瘻に対する大動脈ステント内挿術で難渋した1例, *第57回関西胸部外科学会学術集会,* 2014年6月.
499. **坪井 光弘, 森下 敦司, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《要望ビデオセッション:手術手技》呼吸器外科手術におけるPowered ECHELON FLEXTMの使用経験, *第57回関西胸部外科学会学術集会,* 2014年6月.
500. **古北 由仁, 丹黒 章, 森下 敦司, 森本 雅美, 坪井 光弘, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一 :** 当科における切除不能食道癌に対する治療戦略, *第57回関西胸部外科学会学術集会,* 2014年6月.
501. **吉田 卓弘, 古北 由仁, 西野 豪志, 森下 敦司, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** T4食道癌に対する食道ステント治療と食道バイパス手術の検討, *第57回関西胸部外科学会学術集会,* 2014年6月.
502. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 山本 洋太, 古北 由仁, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道癌周術期管理における大建中湯の有用性についての検討, *第57回関西胸部外科学会学術集会,* 2014年6月.
503. **古北 由仁, 丹黒 章, 森下 敦司, 森本 雅美, 坪井 光弘, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一 :** 当科における切除不能食道癌に対する治療戦略, *第68回日本食道学会学術集会,* 2014年7月.
504. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 山本 洋太, 古北 由仁, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道癌周術期における大建中湯投与の有用性についての検討, *第68回日本食道学会学術集会,* 2014年7月.
505. **西 京子, 梶浦 耕一郎, 渡部 真也, 佐田 政隆 :** 顕在化した徳島大学病院における医療体制の歪みは是正できるか, *第64回日本病院学会(シンポジウム),* 2014年7月.
506. **一宮 由貴, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 《ポスターディスカッション》当院の役割拡大実践能力育成プログラムにおける患者・家族の意思決定支援, *第22回日本乳癌学会学術総会,* 2014年7月.
507. **中川 美砂子, 森本 雅美, 武知 浩和, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 当院における家族性乳癌の傾向-「遺伝相談室」の役割拡充に向けて-, *第22回日本乳癌学会学術総会,* 2014年7月.
508. **田所 由紀子, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 丹黒 章 :** CT lymphography(CTLG)によるリンパ節転移診断の評価, *第22回日本乳癌学会学術総会,* 2014年7月.
509. **森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 画像による術前化学療法効果判定の精度, *第22回日本乳癌学会学術総会,* 2014年7月.
510. **武知 浩和, 中川 美砂子, 森本 雅美, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 化学療法先行後に残存肺転移を摘出し長期生存中の転移性乳癌の1例, *第22回日本乳癌学会学術総会,* 2014年7月.
511. **古北 由仁, 丹黒 章, 森下 敦司, 森本 雅美, 坪井 光弘, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一 :** 《パネルディスカッション》食道切除・再建術におけるE-PASSスコアの有用性と術後合併症の軽減を目指した試み, *第69回日本消化器外科学会総会,* 2014年7月.
512. **丹黒 章, 宮田 裕章, 古北 由仁, 吉田 卓弘, 今野 弘之, 友滝 愛, 後藤 満一, 若林 剛, 森 正樹 :** 《パネルディスカッション》[データベース報告]NCDデータに基づいた結腸右半切除術のリスク評価, *第69回日本消化器外科学会総会,* 2014年7月.
513. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 古北 由仁, 山本 洋太, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道癌周術期における大建中湯の有用性についての検討, *第69回日本消化器外科学会総会,* 2014年7月.
514. **吉田 卓弘, 古北 由仁, 西野 豪志, 森下 敦司, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 進行食道癌に対する食道ステント治療と食道バイパス手術の検証, *第69回日本消化器外科学会総会,* 2014年7月.
515. **古北 由仁, 丹黒 章, 森下 敦司, 森本 雅美, 坪井 光弘, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一 :** 食道癌治療における血清p53抗体価測定の意義, *第52回日本癌治療学会学術集会,* 2014年8月.
516. **住友 弘幸, 古北 由仁, 坂本 晋一, 森下 敦司, 森本 雅美, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** DFP療法で病理学的完全奏効が得られたcT4食道扁平上皮癌の3例, *第52回日本癌治療学会学術集会,* 2014年8月.
517. **坂本 晋一, 古北 由仁, 住友 弘幸, 森下 敦司, 森本 雅美, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** DFP化学療法(weekly DOC+low dose FP)が奏効した食道内分泌細胞癌の3例, *第52回日本癌治療学会学術集会,* 2014年8月.
518. **森本 雅美, 武知 浩和, 中川 美砂子, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 化学療法奏功後Fulvestrant投与にて病勢維持に成功した再発乳癌の1例, *第52回日本癌治療学会学術集会,* 2014年8月.
519. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 森本 雅美, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 高齢者食道癌(75歳以上)に対する術前化学療法における問題点, *第52回日本癌治療学会学術集会,* 2014年8月.
520. **武知 浩和, 森本 雅美, 西野 豪志, 中川 美砂子, 古北 由仁, 吉田 卓弘, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 化学療法が著効し手術を施行した転移性乳癌の1例, *第52回日本癌治療学会学術集会,* 2014年8月.
521. **中川 美砂子, 森本 雅美, 武知 浩和, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 浸潤性小葉癌腹膜播種の2例, *第52回日本癌治療学会学術集会,* 2014年8月.
522. **坂本 晋一, 吉田 卓弘, 古北 由仁, 西野 豪志, 住友 弘幸, 武知 浩和, 丹黒 章 :** インドシアニングリーン蛍光法による血流評価が困難であった有茎空腸再建の1例, *第89回中国四国外科学会総会・第19回中国四国内視鏡外科研究会,* 2014年9月.
523. **住友 弘幸, 古北 由仁, 坂本 晋一, 西野 豪志, 武知 浩和, 清家 純一, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 胸腔鏡下核出術を施行した巨大食道平滑筋種の1例, *第89回中国四国外科学会総会・第19回中国四国内視鏡外科研究会,* 2014年9月.
524. **古北 由仁, 丹黒 章, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 滝沢 宏光 :** 食道良性疾患に対するda Vinci手術の経験, *第89回中国四国外科学会総会・第19回中国四国内視鏡外科研究会,* 2014年9月.
525. **森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 当科で経験した男性乳癌8例の検討, *第11回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2014年9月.
526. **中川 美砂子, 森本 雅美, 武知 浩和, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 当院における浸潤性小葉癌の臨床病理学的検討, *第11回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2014年9月.
527. **一宮 由貴, 鈴木 察子, 木田 菊恵, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 看護師の補足説明によるがん患者・家族の意思決定支援∼当院の役割拡大実践能力育成プログラムに参加して∼, *第11回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2014年9月.
528. **先山 正二, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《口演》胎生期肺組織移植におけるglucocorticoid投与は移植肺組織においてelastinの発現を促進する, *第67回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2014年9月.
529. **吉田 卓弘, 古北 由仁, 西野 豪志, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《口演》開胸食道切除術後の心血管イベント発症防止に対する塩酸ランジオロールの周術期投与の有用性に関する検討, *第67回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2014年9月.
530. **古北 由仁, 丹黒 章, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一 :** 《口演》当科におけるDFP療法を主軸とした切除不能食道癌に対する治療戦略, *第67回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2014年9月.
531. **川上 行奎, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 病理病期1期，非小細胞肺癌術後再発例の検討, *第67回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2014年9月.
532. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** ハイリスク食道癌に対する縦隔鏡下食道切除術, *第67回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2014年9月.
533. **住友 弘幸, 古北 由仁, 坂本 晋一, 西野 豪志, 武知 浩和, 清家 純一, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 胸腔鏡下核出術を施行した巨大食道平滑筋種の1例, *第27回日本内視鏡外科学会総会,* 2014年10月.
534. **古北 由仁, 丹黒 章, 住友 弘幸, 吉田 卓弘 :** 食道良性疾患に対するda Vinci手術の経験, *第27回日本内視鏡外科学会総会,* 2014年10月.
535. **山村 佳子, 滝沢 宏光, 松本 文博, 桃田 幸弘, 青田 桂子, 武川 大輔, 可児 耕一, 高野 栄之, 山ノ井 朋子, 近藤 智香, 金川 裕子, 高瀬 奈緒, 十川 悠香, 東 雅之 :** 肺癌患者における周術期口腔機能管理の有用性について-術後合併症の観点より-, *第62回NPO法人日本口腔科学会中国・四国地方部会,* 2014年10月.
536. **中川 靖士, 坪井 光弘, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 甲状腺悪性リンパ腫と鑑別を要したIgG4甲状腺炎の1例, *第47回日本甲状腺外科学会学術集会,* 2014年10月.
537. **坪井 光弘, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 中川 美砂子, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 経口フッ化ピリミジン系抗がん剤による維持療法にて5年の長期生存が得られた甲状腺未分化癌の1例, *第47回日本甲状腺外科学会学術集会,* 2014年10月.
538. **滝沢 宏光, 坪井 光弘, 武知 浩和, 中川 靖士, 丹黒 章 :** 甲状腺未分化癌に対するSorafenibによる治療経験, *第47回日本甲状腺外科学会学術集会,* 2014年10月.
539. **滝沢 宏光, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 西野 豪志, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 吉田 光輝, 先山 正二, 丹黒 章, 近藤 和也, 森下 敦司, 河北 直也, 広瀬 敏幸 :** 自家蛍光内視鏡による胸膜浸潤診断能の検証, *第55回日本肺癌学会学術集会,* 2014年11月.
540. **板東 孝枝, 近藤 和也, 劉 環, 今井 芳枝, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 中川 靖士, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 先山 正二, 鳥羽 博明, 雄西 智惠美, 丹黒 章 :** 手術療法施行した肺がん患者のpatient reported quality of life(PRQOL)及び心理状態のの評価(第2報), *第55回日本肺癌学会学術集会,* 2014年11月.
541. **坪井 光弘, 滝沢 宏光, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《パネルディスカッション》難治性気胸に対する治療戦略-気管支塞栓術と胸腔内フィブリン糊注入療法の比較-, *第76回日本臨床外科学会総会,* 2014年11月.
542. **坪井 光弘, 滝沢 宏光, 梶浦 耕一郎, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺区域切除におけるICG静注による新たな区域間同定法, *第76回日本臨床外科学会総会,* 2014年11月.
543. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** cStageⅡ-Ⅲ食道癌に対する術前weekly Docetaxel+low dose FP療法の治療成績, *第76回日本臨床外科学会総会,* 2014年11月.
544. **住友 弘幸, 西野 豪志, 坂本 晋一, 古北 由仁, 吉田 卓弘, 武知 浩和, 清家 純一, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** バセドウ病に合併し，甲状腺亜全摘と食道憩室切除を同時に行ったKillian-Jamieson憩室の一例, *第76回日本臨床外科学会総会,* 2014年11月.
545. **森下 敦司, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 古北 由仁, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道大動脈瘻を呈した食道癌に対しTEVARで救命し得た1例, *第76回日本臨床外科学会総会,* 2014年11月.
546. **坂本 晋一, 中川 美砂子, 住友 弘幸, 森本 雅美, 武知 浩和, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 急性骨髄性白血病治療中に発生した乳房骨髄肉腫の1例, *第76回日本臨床外科学会総会,* 2014年11月.
547. **猪子 未希, 坪井 光弘, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺癌術後間質性肺炎急性増悪4例の検討, *第76回日本臨床外科学会総会,* 2014年11月.
548. **乾 友浩, 坪井 光弘, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 喀血を繰り返した気管支動脈蔓状血管腫の1例, *第76回日本臨床外科学会総会,* 2014年11月.
549. **宇山 直人, 大塚 秀樹, 音見 暢一, 原田 雅史, 生島 仁史, 山子 泰斗, 豊田 優子, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦, 滝沢 宏光, 坂東 良美 :** 特異な経過を示した肺原発滑膜肉腫の一例, *第7回呼吸機能イメージング研究会学術集会,* 2015年2月.
550. **先山 正二 :** やさしい医療知識-最先端の内視鏡治療-, *第74回日本診療情報管理学会,* 2015年2月.
551. **先山 正二 :** やさしい医療知識-最先端の内視鏡治療-, *第75回日本診療情報管理学会,* 2015年3月.
552. **一宮 由貴, 鈴木 察子, 三木 幸代, 中川 美砂子, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 看護師の補足説明によるがん患者・家族の意思決定支援, *第69回徳島乳腺研究会,* 2014年4月.
553. **今井 芳枝, 中川 美砂子, 滝本 理沙, 近藤 和也, 坂東 孝枝, 雄西 智惠美, 笹 三徳, 田所 由紀子, 丹黒 章, 森 恵子, 友竹 正人, 髙尾 正一郎, 上野 淳二, 高橋 雅子, 廣瀬 千恵子, 久岡 園花 :** ホルモン受容体陽性閉経後乳癌に対するアロマターゼ阻害(AI)剤投与前後の症状とQOLの変化, *第69回徳島乳腺研究会,* 2014年4月.
554. **滝沢 宏光 :** 周術期口腔機能管理と外科医との関わりについて, *徳島県歯科医師会・四国歯学会,* 2014年10月.
555. **一宮 由貴, 鈴木 察子, 木田 菊恵, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 看護師の補足説明による乳がん患者・家族の意思決定支援∼当院の役割拡大実践能力育成プログラムに参加して, *第10回四国地区Breast Cancer研究会,* 2014年10月.
556. **先山 正二 :** 早期肺癌におけるPDT, *Meiji Seika ファルマ㈱社内研修会,* 2015年1月.
557. **田所 由紀子 :** 徳島大学病院におけるパージェタ・カドサイラの使用経験, *第五期乳がんTV講座,* 2015年1月.
558. **西野 豪志, 古北 由仁, 吉田 卓弘, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 気管・気管支浸潤を伴う進行食道癌の治療戦略―正確な浸潤診断のために-, *第35回四国食道疾患研究会,* 2015年1月.
559. **住友 弘幸, 西野 豪志, 古北 由仁, 坂本 晋一, 吉田 卓弘, 武知 浩和, 清家 純一, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** バセドウ病に合併し，甲状腺亜全摘と食道憩室切除を同時に行ったkillian-Jamieson憩室症の1例, *第35回四国食道疾患研究会,* 2015年1月.
560. **吉田 卓弘, 古北 由仁, 西野 豪志, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道切除術における予防的ランジオロールの臨床試験結果と今後の展望, *第35回四国食道疾患研究会,* 2015年1月.
561. **古北 由仁, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道癌における予後予測因子としてのsystemic inflammatory response, *第35回四国食道疾患研究会,* 2015年1月.
562. **乾 友浩, 田所 由紀子, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 急速に増大した乳腺葉状腫瘍の3例, *第250回徳島医学会学術集会,* 2015年2月.
563. **松井 尚子, 大東 いずみ, 中川 靖士, 近藤 和也, 高浜 洋介 :** ヒト胸腺を用いた単一細胞解析への試み, *第34回日本胸腺研究会,* 2015年2月.
564. **梶浦 耕一郎, 近藤 和也, 森本 友樹, 坪井 光弘, 中川 靖士, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 丹黒 章 :** 胸腺癌におけるRASSF1遺伝子のDNAメチル化はB3胸腺腫よりも高い, *第34回日本胸腺研究会,* 2015年2月.
565. **梶浦 耕一郎, 近藤 和也, 森本 友樹, 坪井 光弘, 中川 靖士, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 丹黒 章 :** 胸腺嚢胞と鑑別を要する腫瘍の大部分が嚢胞性変化を起こした胸腺腫の検討, *第34回日本胸腺研究会,* 2015年2月.
566. **先山 正二 :** やさしい医療知識-最先端の内視鏡治療-, *第74回日本診療情報管理学会,* 2015年2月.
567. **中川 靖士, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 坪井 光弘, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 甲状腺手術後出血症例の検討, *第43回中国四国甲状腺外科研究会,* 2015年2月.
568. **坪井 光弘, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 丹黒 章 :** 当科における甲状腺乳頭癌リンパ節転移の検討, *第43回中国四国甲状腺外科研究会,* 2015年2月.
569. **中原 佳子, 田所 由紀子, 一宮 由貴, 谷 奈積, 川口 博美, 松岡 由江, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 中野渡 友香, 長尾 芳美, 佐藤 紀, 江西 哲也, 柴山 純子, 森 玲子, 加藤 真介, 丹黒 章 :** リンパ浮腫予防指導を含めた当院での乳がん周術期患者への関わり∼多職種連携を通じて∼, *第21回日本乳腺疾患研究会,* 2015年2月.
570. **住友 弘幸, 西野 豪志, 坪井 光弘, 坂本 晋一, 古北 由仁, 吉田 卓弘, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 発症後3ヶ月目の食道ステント留置が奏功した特発性食道破裂の一例, *第23回徳島外科術後管理研究会,* 2015年2月.
571. **梶浦 耕一郎, 先山 正二, 近藤 和也, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** Autofluorescence imaging(AFI)にて陰性所見を呈した中枢型早期扁平上皮癌の1症例, *第23回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2015年2月.
572. **滝沢 宏光 :** 肺癌リンパ節転移診断の意義を考える, *第269回徳島呼吸器疾患談話会,* 2015年3月.
573. **先山 正二 :** やさしい医療知識-最先端の内視鏡治療-, *第75回日本診療情報管理学会,* 2015年3月.
574. **近藤 和也 :** 胸腺上皮性腫瘍の治療戦略‐up to date‐, *第2回呼吸器症例から学ぶ地域連携の会,* 2015年3月.
575. **滝沢 宏光 :** 肺癌手術に関連した新しい可視化の取り組み, *3月度香川県内科医会呼吸器疾患談話会,* 2015年3月.
576. **滝沢 宏光 :** 肺癌手術に関連した新しい可視化の取り組み, *3月度香川県内科医会呼吸器疾患談話会,* 2015年3月.
577. **先山 正二 :** 肺癌の外科治療∼解決すべき諸問題を中心に∼, *第26回高知県呼吸器外科研究会特別講演会,* 2015年3月.
578. **Tamaki Otani, Hideki Otsuka, Kazuya Kondo, Hiromitsu Takizawa, Motoi Nagata, Mina Kishida *and* Hirokazu Miyoshi :** Utility of respiratory-gated small-animal PET/CT in the chronologic evaluation of an orthotopic lung cancer transplantation mouse model., *Radiological Physics and Technology,* **8,** *2,* 266-277, 2015.
579. **丹黒 章, 田所 由紀子, 武知 浩和, 鳥羽 博明, 中川 美砂子 :** これからの遺伝子診療を考える 遺伝性乳がんについて, *四国医学雑誌,* **71,** *5,6,* 105-110, 2015年.
580. **Hiroshi Kondo, Keiko Miyoshi, Shoji Sakiyama, Akira Tangoku *and* Takafumi Noma :** Differential Regulation of Gene Expression of Alveolar Epithelial Cell Markers in Human Lung Adenocarcinoma-Derived A549 Clones, *Stem Cells International,* **2015,** 165867, 2015.
581. **安原 由子, 飯藤 大和, 桑村 由美, 梅田 弥生, 浦西 由美, 谷岡 哲也, 近藤 和也, 岸田 佐智, 苛原 稔 :** 徳島県内の看護職員高度人材育成研修推進事業における特定行為に係る実態調査, *四国医学雑誌,* **71,** *3,4,* 59-70, 2015年.
582. **坪井 光弘, 松本 大資, 河北 直也, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 発症予測が困難であった肺癌術後間質性肺炎急性増悪の2例, *四国医学雑誌,* **71,** *3,4,* 81-86, 2015年.
583. **Hiroaki Toba, Y Wang, X Bai, R Zamel, HR Cho, H Liu, A Lira, S Keshavjee *and* M Liu :** XB130 promotes bronchioalveolar stem cell and Club cell proliferation in airway epithelial repair and regeneration, *Oncotarget,* **6,** *31,* 30803-30817, 2015.
584. **Mitsuhashi Atsushi, Hisatsugu Goto, Atsuro Saijo, Trung The Van, Yoshinori Aono, Hirokazu Ogino, Kuramoto Takuya, Tabata Sho, Hisanori Uehara, Keisuke Izumi, Mitsuteru Yoshida, Kobayashi Hiroaki, Takahashi Hidefusa, Gotoh Masashi, Kakiuchi Soji, Masaki Hanibuchi, Seiji Yano, Yokomise Hiroyasu, Shoji Sakiyama *and* Yasuhiko Nishioka :** Fibrocyte-like cells mediate acquired resistance to anti-angiogenic therapy with bevacizumab, *Nature Communications,* **6,** 8792, 2015.
585. **Hiroaki Toba, Shoji Sakiyama, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** Safe and successful treatment with afatinib in three postoperative non-small cell lung cancer patients with recurrences following gefitinib/erlotinib-induced hepatotoxicity., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **63,** *1-2,* 149-151, 2016.
586. **松本 大資, 滝沢 宏光, 高嶋 美佳, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺葉切除22年後に胸壁転移を認めたALK融合遺伝子陽性肺癌の1例, *肺癌,* **56,** *7,* 1046-1050, 2016年.
587. **Masami Morimoto, Masako Takahashi, Junko Honda, Takahiro Yoshida, Mitsuteru Yoshida, Hiroaki Toba, Issei Imoto, Akira Tangoku *and* Mitsunori Sasa :** Assay of serum E2 concentration in postmenopausal breast cancer patients using a high-sensitivity RIA method is generally useful., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **63,** *3-4,* 236-240, 2016.
588. **滝沢 宏光, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 吉田 光輝, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胸腔鏡下右上葉切除術の手術時間に影響する因子の検討, *日本呼吸器外科学会雑誌,* **30,** *1,* 2-7, 2016年.
589. **鳥羽 博明, 監﨑 孝一郎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 急速に増大する巨大気腫性肺囊胞に対して囊胞内吸引後にEWSとフィブリン糊注入で軽快した1例, *気管支学,* **38,** *4,* 324-327, 2016年.
590. **坪井 光弘, 三好 孝典, 青山 万理子, 日野 直樹, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 難治性有瘻性膿胸に気管支塞栓術を併用した有茎大網充填術が有効であった1例, *気管支学,* **38,** *3,* 235-240, 2016年.
591. **Miyuki Kanematsu, Masami Morimoto, Masako Takahashi, Junko Honda, Yoshimi Bando, Takuya Moriya, Yukiko Tadokoro, Misako Nakagawa, Hirokazu Takechi, Takahiro Yoshida, Hiroaki Toba, Mitsuteru Yoshida, Aiichiro Kajikawa, Akira Tangoku, Issei Imoto *and* Mitsunori Sasa :** Thirty percent of ductal carcinoma in situ of the breast in Japan is extremely low-grade ER(+)/HER2(-) type without comedo necrosis, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **63,** *3-4,* 192-198, 2016.
592. **宇山 攻, Shoji Sakiyama, Mitsuteru Yoshida, Koichiro Kenzaki, Hiroaki Toba, Yukikiyo Kawakami, Kazumasa Okumura, Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Lung regeneration by fetal lung tissue implantation in a mouse pulmonary emphysema model, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **63,** *3-4,* 182-186, 2016.
593. **西野 豪志, 滝沢 宏光, 吉田 卓弘, 乾 友浩, 髙杉 遥, 松本 大資, 河北 直也, 井上 聖也, 先山 正二, 丹黒 章, 東 雅之, 山村 佳子 :** 肺癌・食道癌の周術期における口腔ケアの現状とその効果, *胸部外科,* **69,** *1,* 30-34, 2016年.
594. **Koji Nakaya, Hideki Otsuka, Kazuya Kondo, Tamaki Otani *and* Motoi Nagata :** Tumor growth-inhibitory effect of an angiotensin-converting enzyme inhibitor (captopril) in a lung cancer xenograft model analyzed using 18F-FDG-PET/CT., *Nuclear Medicine Communications,* **37,** *2,* 139-146, 2016.
595. **Waka Sakai, Naoko Matsui, Mitsuyo Ishida, Takahiro Furukawa, Yoshimichi Miyazaki, Koji Fujita, Ryosuke Miyamoto, Nobuaki Yamamoto, Wataru Sako, Kenta Sato, Kazuya Kondo, Yoshihiko Nishida, Takao Mitsui, Yuishin Izumi *and* Ryuji Kaji :** Late-onset myasthenia gravis is predisposed to become generalized in the elderly, *eNeurologicalSci,* **2,** 17-20, 2016.
596. **Hirokazu Ogino, Masaki Hanibuchi, Hiromitsu Takizawa, Shoji Sakiyama, Sumitomo Hiroyuki, Seiji Iwamoto, Hitoshi Ikushima, Nakajima Kohei, Shinji Nagahiro, Yamago Taito, Yuko Toyoda, Yoshimi Bando *and* Yasuhiko Nishioka :** Primary Pulmonary Synovial Sarcoma Showing a Prolonged Survival with Multimodality Therapy, *Internal Medicine,* **55,** *4,* 381-387, 2016.
597. **山村 佳子, 滝沢 宏光, 松本 文博, 桃田 幸弘, 青田 桂子, 武川 大輔, 近藤 智香, 山ノ井 朋子, 高野 栄之, 可児 耕一, 十川 悠香, 河野 文昭, 松尾 敬志, 先山 正二, 東 雅之 :** 胸腔鏡下肺葉切除術における周術期口腔機能管理の効果に関する検討―後ろ向き研究―, *日本口腔ケア学会雑誌,* **10,** *1,* 106-110, 2016年.
598. **丹黒 章, 吉田 卓弘, 武知 浩和, 西野 豪志, 古北 由仁 :** 食道胃接合部癌の姑息治療, *外科,* **77,** *4,* 427-432, 2015年4月.
599. **Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Mitsuhiro Tsuboi, Koichiro Kajiura, Tamaki Otani, Hiroaki Toba, Yukikiyo Kawakami, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Mini OralComputed Tomography Lymphography by Transbronchial Injection of Iopamidol for Preoperative, *16th World Conference on Lung Cancer,* Sep. 2015.
600. **Kazuya Kondo, Tomoko Kawanishi, Mariko Shiraishi, Chikako Takai, Yuki Morimoto, Tamaki Otani, Mitsuhiro Tsuboi, Koichiro Kajiura, Hiromitsu Takizawa, Gokei Kawakami, Hiroaki Toba, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** The MRE11/RAD50/NBS1 Complex Was Impaired in Lung Cancer from Chromate-Exposed Workers, *16th World Conference on Lung Cancer,* Sep. 2015.
601. **Mitsuhiro Tsuboi, Hiromitsu Takizawa, Daisuke Matsumoto, Naoya Kawakita, Koichiro Kajiura, Hiroaki Toba, Yukikiyo Kawakami, Shoji Sakiyama, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** The Correlation between Visceral Pleural Invasion in T1a Non-Small Lung Cancer and Lymph Node Metastasis, *16th World Conference on Lung Cancer,* Sep. 2015.
602. **Koichiro Kajiura, Kazuya Kondo, 松本 大資, 河北 直也, Mitsuhiro Tsuboi, Hiroaki Toba, Yukikiyo Kawakami, Hiromitsu Takizawa, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** DNA Methylation on Promotor Region of RASSF1 Gene in Thymic Neuroendocrine Tumor Is Higher than B3 Thymoma and Thymic Squamous Cell Carcinoma, *16th World Conference on Lung Cancer,* Sep. 2015.
603. **Tamaki Otani, Kazuya Kondo, Hiromitsu Takizawa, Koichiro Kajiura, Fujino Haruhiko *and* Hideki Otsuka :** Non-Invasive Assessment of Cisplatin and Erlotinib Efficacy in Lung Cancer by Monitoring an Orthotopic SCID Mouse Model with Computed Tomography, *16th World Conference on Lung Cancer,* Sep. 2015.
604. **Kazuya Kondo :** Staging system of thymic epithelial tumor, *KASLC (The Korean Association for the Study of Lung Cancer) Fall Conference in conjunction with Korea-Japan Symposium,* Nov. 2015.
605. **近藤 和也, 中島 淳, 奥村 明之進, 吉野 一郎, 藤井 義敬, 浅村 尚生, 吉田 和夫, 伊達 洋至, 横井 香平, 先山 正二, 滝沢 宏光, 中川 靖士, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 丹黒 章 :** 胸腺上皮性腫瘍のリンパ節転移・遠隔転移に対する治療戦略, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
606. **古北 由仁, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 当科における食道癌NearT4症例に対する治療戦略, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
607. **滝沢 宏光, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 西野 豪志, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 吉田 光輝, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** データ解析に基づいたVATS肺葉切除術における術式工夫, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
608. **兼松 美幸, 笹 三徳, 高橋 雅子, 本田 純子, 森本 雅美, 中川 美砂子, 田所 由紀子, 吉田 卓弘, 梶川 愛一郎, 井本 逸勢, 森谷 卓也, 丹黒 章 :** Ki-67を指標とした低悪性度DCISの同定とその画像所見, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
609. **川上 行奎, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 左肺上葉切除は術後動脈血栓症の危険因子か?-各肺葉切除後，肺静脈断端血栓の有無の比較-, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
610. **吉田 卓弘, 古北 由仁, 西野 豪志, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 合理的な食道胃接合部癌の術式選択を目的としたCT lymphography, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
611. **中川 美砂子, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 森本 雅美, 西野 豪志, 坪井 光弘, 古北 由仁, 梶浦 耕一郎, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 田所 由紀子, 先山 正二, 丹黒 章 :** CTリンパ管造影によるセンチネルリンパ節の転移診断, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
612. **先山 正二, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胎生期肺組織移植による肺の再生と修復, *第55回日本呼吸器学会学術講演会,* 2015年4月.
613. **西野 豪志, 滝沢 宏光, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 原発性肺癌における周術期口腔機能管理の有用性について, *第32回日本呼吸器外科学会総会,* 2015年5月.
614. **鳥羽 博明, 先山 正二, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺癌術後無症候性患者でのPET/CTを用いたフォローアップ, *第32回日本呼吸器外科学会総会,* 2015年5月.
615. **坪井 光弘, 滝沢 宏光, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 末梢小型肺癌における胸膜浸潤とFDG集積の検討, *第32回日本呼吸器外科学会総会,* 2015年5月.
616. **川上 行奎, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 左下葉肺門部肺癌に対し，下葉+舌区切除および気管支管状切除にて左肺全摘を回避できた一例, *第32回日本呼吸器外科学会総会,* 2015年5月.
617. **住友 弘幸, 鳥羽 博明, 坂本 晋一, 西野 豪志, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章, 近藤 和也 :** 左上葉肺癌術後に生じた右難治性気胸の一例, *第32回日本呼吸器外科学会総会,* 2015年5月.
618. **梶浦 耕一郎, 先山 正二, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 微小乳頭状パターンを伴う肺癌症例の検討, *第32回日本呼吸器外科学会総会,* 2015年5月.
619. **滝沢 宏光, 先山 正二, 坂本 晋一, 西野 豪志, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 吉田 光輝, 丹黒 章, 近藤 和也 :** 大腸癌肺転移切除例の検討, *第32回日本呼吸器外科学会総会,* 2015年5月.
620. **坂本 晋一, 梶浦 耕一郎, 近藤 和也, 住友 弘幸, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 丹黒 章 :** 梗塞性壊死を伴う嚢胞性胸腺腫の検討, *第32回日本呼吸器外科学会総会,* 2015年5月.
621. **Naoko Matsui, Waka Sakai, Takahiro Furukawa, Takako Matsuoka, Masakazu Nakamura, Toshimasa Aranami, Kazuya Kondo, Tetsuya Kitagawa, Yousuke Takahama, Takashi Yamamura *and* Ryuji Kaji :** B cell analysis in human thymus, *第56日本神経学会学術大会,* May 2015.
622. **橋本 脩平, 谷 佳子, 山田 静恵, 西 麻希, 安井 苑子, 菊井 聡子, 足立 知咲, 秋山 真敏, 大町 はる佳, 松村 晃子, 吉田 卓弘, 濵田 康弘 :** 栄養管理に苦慮した消化吸収障害を伴う食道癌の1症例, *第7回日本静脈経腸栄養学会四国支部学術集会,* 2015年6月.
623. **梶浦 耕一郎, 先山 正二, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 気道確保を要した気管支鏡下生検による気道出血症例, *第38回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2015年6月.
624. **乾 友浩, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 川上 行奎, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 西野 豪志, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 先山 正二, 丹黒 章 :** 肺大細胞癌術後空調転移に対して手術と化学療法を行い長期生存が得られた1例, *第58回関西胸部外科学会学術集会,* 2015年6月.
625. **吉田 卓弘, 古北 由仁, 西野 豪志, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 当科におけるcT3-4進行食道癌に対する胸管温存食道亜全摘術の検討, *第58回関西胸部外科学会学術集会,* 2015年6月.
626. **滝沢 宏光, 笠松 哲司, 武知 浩和, 中川 靖士, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 《シンポジウム》甲状腺未分化癌治療を支える病診連携の重要性, *第40回日本外科系連合学会学術集会,* 2015年6月.
627. **吉田 卓弘, 古北 由仁, 西野 豪志, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 井上 聖也, 奥村 和正, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道胃接合部癌に対するセンチネルリンパ節ナビゲーションサージェリー(第2報), *第40回日本外科系連合学会学術集会,* 2015年6月.
628. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 古北 由仁, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 井上 聖也, 奥村 和正, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道癌術後感染症に対する周術期口腔機能管理の効果に関する検討, *第40回日本外科系連合学会学術集会,* 2015年6月.
629. **河北 直也, 鳥羽 博明, 先山 正二, 三好 孝典, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 小型末梢肺病変の安全確実な鏡視下切除のためのCTガイド下気管支鏡下コイルマーキング, *第40回日本外科系連合学会学術集会,* 2015年6月.
630. **一宮 由貴, 田所 由紀子, 中原 佳子, 松岡 由江, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 柴山 純子, 加藤 真介, 丹黒 章 :** 当院の乳癌チーム医療における取り組みと今後の課題∼外来看護師の立場からの検討∼, *第40回日本外科系連合学会学術集会,* 2015年6月.
631. **武知 浩和, 森本 雅美, 西野 豪志, 中川 美砂子, 古北 由仁, 吉田 卓弘, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 乳癌脳転移に対して全脳照射施行後に認知機能低下をきたし方針決定に難渋した1例, *第20回日本緩和医療学会学術大会,* 2015年6月.
632. **滝沢 宏光 :** 右上葉切除術における不全分葉の対処法, *Minimally invasive Thoracic Surgery the 3rd seminar,* 2015年6月.
633. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 気管・気管支浸潤を伴う進行食道癌の治療成績-正確な浸潤診断のために-, *第69回日本食道学会学術集会,* 2015年7月.
634. **古北 由仁, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道癌術後の度重なる再建臓器の虚血障害で難渋した1例, *第69回日本食道学会学術集会,* 2015年7月.
635. **古北 由仁, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道癌における術前化学療法と周術期管理のテーラメード化に向けて, *第69回日本食道学会学術集会,* 2015年7月.
636. **吉田 卓弘, 古北 由仁, 西野 豪志, 武知 浩和, 湊 拓也, 清家 純一, 丹黒 章 :** 当科における食道癌狭窄・穿孔の治療-バイパス手術とステント挿入-, *第69回日本食道学会学術集会,* 2015年7月.
637. **中川 美砂子, 森本 雅美, 武知 浩和, 田所 由紀子, 平田 有紀奈, 山尾 雅美, 西尾 進, 丹黒 章 :** CTリンパ管造影(CTLG)とVolume Navigationシステムを用いたセンチネルリンパ節生検, *第23回日本乳癌学会学術総会,* 2015年7月.
638. **田所 由紀子, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 日野 直樹, 丹黒 章 :** 完遂率を高め寛解率向上をめざした術前化学療法(S-1+Docetaxel逐次療法), *第23回日本乳癌学会学術総会,* 2015年7月.
639. **森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 田所 由紀子, 兼松 美幸, 高橋 雅子, 笹 三徳, 丹黒 章 :** Overdiagnosi Low grade DCISを予測する画像所見に関する検討, *第23回日本乳癌学会学術総会,* 2015年7月.
640. **一宮 由貴, 松岡 由江, 中原 佳子, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 当院でのリンパ浮腫予防指導∼多職種連携における看護師の役割と集団指導の効果∼, *第23回日本乳癌学会学術総会,* 2015年7月.
641. **武知 浩和, 森本 雅美, 中川 美砂子, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 肺癌と重複した両側乳癌1切除例, *第23回日本乳癌学会学術総会,* 2015年7月.
642. **河北 直也, 鳥羽 博明, 乾 友浩, 髙杉 遥, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 先山 正二 :** 縦隔悪性胚細胞性腫瘍に対するBEP療法中に発症した間質性肺炎後の手術療法の1例, *第53回日本呼吸器学会中国・四国地方会/第54回日本肺癌学会中国・四国支部会,* 2015年7月.
643. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 《ワークショップ》cStageⅡ/Ⅲ食道癌に対する治療戦略-術前weekly Docetaxel+low dose FP療法の有効性-, *第70回日本消化器外科学会総会,* 2015年7月.
644. **吉田 卓弘, 古北 由仁, 西野 豪志, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 《一般演題(ミニオーラル)》当院における食道切除術後有茎小腸による食道再建術-胃切除の既往の有無による比較検討-, *第70回日本消化器外科学会総会,* 2015年7月.
645. **古北 由仁, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 《企画関連口演》根治切除を目指したcT4食道癌に対する治療戦略, *第70回日本消化器外科学会総会,* 2015年7月.
646. **髙杉 遥, 鳥羽 博明, 先山 正二, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胸腺腫再発5年後という晩期に赤芽球癆を発症し，シクロスポリンにて症状の改善を認めた1例, *第90回中国四国外科学会総会,* 2015年9月.
647. **乾 友浩, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 松本 大資, 髙杉 遥, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 術前化学療法後に根治術を施行しえた高齢者胸部食道癌の1例, *第90回中国四国外科学会総会,* 2015年9月.
648. **吉田 卓弘, 丹黒 章, 奥村 和正, 中川 美砂子, 森本 雅美, 武知 浩和, 田所 由紀子 :** α線を用いたHER-2標的治療の乳管内アプローチの試み, *第12回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2015年9月.
649. **武知 浩和, 森本 雅美, 西野 豪志, 中川 美砂子, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 乳癌脳転移に対して全脳照射実施後に認知機能低下をきたした2例, *第12回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2015年9月.
650. **乾 友浩, 髙杉 遥, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 乳癌術後肺転移に原発性肺癌を合併した1例, *第12回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2015年9月.
651. **山田 亮, 乾 友浩, 髙杉 遥, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 浸潤性乳管癌と術前診断された乳腺腺筋上皮腫の1例, *第12回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2015年9月.
652. **行重 佐和香, 乾 友浩, 髙杉 遥, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 乳腺腺様嚢胞癌の2例, *第12回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2015年9月.
653. **髙杉 遥, 乾 友浩, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 副乳癌術後に胃癌が発見され病理学的に原発か転移か苦慮した1例, *第12回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2015年9月.
654. **鳥羽 博明, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 乳癌治療経過中に発見された肺腫瘤の診断, *第12回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2015年9月.
655. **田所 由紀子, 森本 雅美, 中川 美砂子, 鳥羽 博明, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 県下統一パス「患者手帳」を用いた乳癌術後病診連携の推進, *第12回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2015年9月.
656. **中原 佳子, 田所 由紀子, 一宮 由貴, 松岡 由江, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 小川 美佳, 森 玲子, 加藤 真介, 丹黒 章 :** リンパ浮腫予防指導を含めた当院での乳がん周術期患者への関わり∼多職種連携を通じて∼, *第12回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2015年9月.
657. **谷 奈積, 川口 博美, 一宮 由貴, 松岡 由江, 中原 佳子, 森 玲子, 小川 美佳, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 田所 由紀子, 加藤 真介, 丹黒 章 :** 乳癌チーム医療における病棟看護師の役割と今後の課題, *第12回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2015年9月.
658. **一宮 由貴, 田所 由紀子, 中原 佳子, 松岡 由江, 谷 奈積, 川口 博美, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 小川 美佳, 森 玲子, 加藤 真介, 丹黒 章 :** 当院の乳癌チーム医療における外来看護師の取り組みと今後の課題, *第12回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2015年9月.
659. **山尾 雅美, 西尾 進, 平田 有紀奈, 中川 美砂子, 森本 雅美, 武知 浩和, 田所 由紀子, 山田 博胤, 佐田 政隆, 丹黒 章 :** 超音波検査による乳癌化学療法の効果予測, *第35回日本乳腺甲状腺超音波医学会,* 2015年9月.
660. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 気管・気管支浸潤を伴う進行食道癌の診断における問題点と工夫, *第23回日本消化器関連学会週間,* 2015年10月.
661. **西野 豪志, 滝沢 宏光, 乾 友浩, 髙杉 遥, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 周術期口腔機能管理の肺癌術後肺炎予防効果についての検討, *第68回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2015年10月.
662. **森本 雅美, 中川 美砂子, 鳥羽 博明, 武知 浩和, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 当科における高齢者乳癌手術症例の検討, *第53回日本癌治療学会学術集会,* 2015年10月.
663. **坪井 光弘, 滝沢 宏光, 乾 友浩, 髙杉 遥, 丹黒 章 :** 妊娠を機に増大した甲状腺低分化癌の1例, *第48回日本甲状腺外科学会学術集会,* 2015年10月.
664. **Takahiro Yoshida, Takeshi Nishino, 井上 聖也, 松本 大資, Hirokazu Takechi, 藤原 聡史, Yoshihito Furukita, 湯浅 康弘, Jun-ichi Seike *and* Akira Tangoku :** Rational approach for esophago-gastric junctional carcinomas using preoperative CT lymphography, Oct. 2015.
665. **滝沢 宏光, 近藤 和也, 乾 友浩, 髙杉 遥, 松本 大資, 河北 直也, 西野 豪志, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 先山 正二, 丹黒 章 :** 《口演》胸膜の自家蛍光減弱は肺癌の浸潤性を反映する, *第56回日本肺癌学会総会,* 2015年11月.
666. **河北 直也, 先山 正二, 坪井 光弘, 乾 友浩, 髙杉 遥, 松本 大資, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《口演》転移性肺腫瘍に対する完全胸腔鏡下S7区域切除術の1例, *第56回日本肺癌学会総会,* 2015年11月.
667. **坪井 光弘, 松本 大資, 河北 直也, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 進行肺癌に対する術前化学放射線療法の検討, *第56回日本肺癌学会総会,* 2015年11月.
668. **松本 大資, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 乾 友浩, 髙杉 遥, 河北 直也, 西野 豪志, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 先山 正二, 丹黒 章 :** 肺葉切除22年後に胸壁転移を来したALK遺伝子変異陽性肺癌の1例, *第56回日本肺癌学会総会,* 2015年11月.
669. **梶浦 耕一郎, 先山 正二, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺癌手術症例の術前予後予測因子としてのmGPSとNLRの検討, *第56回日本肺癌学会総会,* 2015年11月.
670. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 滝沢 宏光, 乾 友浩, 髙杉 遥, 松本 大資, 井上 聖也, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胸部外科領域における周術期口腔機能管理の術後肺炎予防効果, *第77回日本臨床外科学会総会,* 2015年11月.
671. **髙杉 遥, 井上 聖也, 吉田 卓弘, 乾 友浩, 松本 大資, 西野 豪志, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章, 阿部 吉郎, 山崎 裕行, 佐々木 健介, 柏木 圭介, 橋本 一郎 :** 二度の再建臓器の壊死にて治療に難渋した食道癌の1例, *第77回日本臨床外科学会総会,* 2015年11月.
672. **鳥羽 博明, 先山 正二, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 繰り返す喀血に対して極細径気管支鏡で確認できた気管支動脈瘤の1例, *第24回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2015年12月.
673. **坪井 光弘, 近藤 和也, 梶浦 耕一郎, 乾 友浩, 髙杉 遥, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 丹黒 章 :** PET-CTで広汎にFDG陽性リンパ節を伴ったリンパ濾胞性胸腺過形成の1例, *第35回日本胸腺研究会,* 2016年2月.
674. **松井 尚子, 大東 いずみ, 中川 靖士, 近藤 和也, 高浜 洋介 :** ヒト胸腺を用いた胸腺上皮細胞の解析, *第35回日本胸腺研究会,* 2016年2月.
675. **梶浦 耕一郎, 近藤 和也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 川上 行奎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 胸腺神経内分泌腫瘍におけるRASSF1のDNAメチル化, *第35回日本胸腺研究会,* 2016年2月.
676. **湊 将典, 上田 紗代, 村上 太一, 小野 広幸, 吉本 咲耶, 柴田 恵理子, 田蒔 昌憲, 岸 史, 岸 誠司, 松浦 元一, 長井 幸二郎, 安部 秀斉, 土井 俊夫, 近藤 真代, 坂口 暁, 西岡 安彦, 新井 悠太, 新家 崇義, 音見 暢一, 河北 直也, 滝沢 宏光, 梶浦 耕一郎, 先山 正二 :** 横隔膜交通症の診断および交通部位同定に腹腔シンチグラフィが有用であった1例, *第252回徳島医学会学術集会,* 2016年2月.
677. **森本 雅美, 坂東 良美, 本田 純子, 中川 美砂子, 武知 浩和, 田所 由紀子, 笹 三徳, 丹黒 章 :** 乳癌組織の細胞診検体での免疫染色が組織診検体の免疫染色に代替可能であるか否かの検討, *第72回徳島乳腺研究会,* 2015年4月.
678. **兼松 美幸, 坂東 良美, 笹 三徳, 高橋 雅子, 本田 純子, 森本 雅美, 中川 美砂子, 田所 由紀子, 吉田 卓弘, 井本 逸勢, 森谷 卓也, 梶川 愛一郎, 丹黒 章 :** Ki67を指標とした低悪性度DCISの同定とその画像所見, *第72回徳島乳腺研究会,* 2015年4月.
679. **田所 由紀子 :** 乳癌術前化学療法, *大鵬薬品社内研修会,* 2015年6月.
680. **先山 正二 :** 《特別講演》呼吸器外科手術に役立つ発生学的知識と肺の再生の話, *第3回広島呼吸器外科講演会,* 2015年7月.
681. **松本 大資, 乾 友浩, 髙杉 遥, 井上 聖也, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 食道裂孔ヘルニアの治療経験, *第12回中国四国ヘルニア手術研究会,* 2015年7月.
682. **鳥羽 博明 :** 当科における肺癌治療の現状-低侵襲手術・治療から集学的治療まで-, *第21回徳島大学病院がん診療連携セミナー,* 2015年7月.
683. **丹黒 章, 田所 由紀子, 武知 浩和, 鳥羽 博明, 中川 美砂子, 森本 雅美, 橋本 一郎, 安倍 吉郎, 井本 逸勢 :** 《公開シンポジウム》遺伝性乳がんについて, *第251回徳島医学会学術集会,* 2015年8月.
684. **行重 佐和香, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 近藤 和也, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 丹黒 章 :** 肺犬糸状虫症の1切除例, *第251回徳島医学会学術集会,* 2015年8月.
685. **田所 由紀子 :** 徳島大学における乳癌化学療法の取組み∼S-1/nab-PTXによる治療∼, *3rd Tokushima Breast Cancer Meeting,* 2015年9月.
686. **松岡 由江, 一宮 由貴, 小川 美佳, 三木 幸代, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 乳がん患者に対するアピアランス支援∼徳島大学病院乳腺外科での取り組み∼, *第73回徳島乳腺研究会,* 2015年10月.
687. **吉田 卓弘 :** 術後鎮痛管理におけるアセトアミノフェン静注液の使用経験, *周術期疼痛管理セミナー In 徳島,* 2015年11月.
688. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 藤本 啓介, 髙杉 遥, 乾 友浩, 松本 大資, 森本 雅美, 中川 美砂子, 奥村 和正, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道良性疾患における食道運動機能評価の有用性, *第36回四国食道疾患研究会,* 2016年1月.
689. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 乾 友浩, 髙杉 遥, 松本 大資, 藤本 啓介, 森本 雅美, 中川 美砂子, 奥村 和正, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道癌治療における口腔機能管理の意義, *第36回四国食道疾患研究会,* 2016年1月.
690. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 乾 友浩, 髙杉 遥, 松本 大資, 藤本 啓介, 森本 雅美, 中川 美砂子, 奥村 和正, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 胸部食道癌の化学放射線療法後局所遺残再発に対するタラポルフィンナトリウムを用いた光線力学治療の1例, *第36回四国食道疾患研究会,* 2016年1月.
691. **髙杉 遥, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 髙杉 遥, 松本 大資, 藤本 啓介, 森本 雅美, 中川 美砂子, 奥村 和正, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 胸骨後経路食道再建結腸に発生した進行結腸癌に対する1切除例, *第36回四国食道疾患研究会,* 2016年1月.
692. **滝沢 宏光, 坪井 光弘, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 多発リンパ節転移を伴った甲状腺髄様癌の1切除例, *第44回中国四国甲状腺外科研究会,* 2016年1月.
693. **坪井 光弘, 滝沢 宏光, 乾 友浩, 髙杉 遥, 松本 大資, 河北 直也, 丹黒 章 :** 総頸頚動脈再建を行った甲状腺乳頭癌の1例, *第44回中国四国甲状腺外科研究会,* 2016年1月.
694. **酒井 和香, 松井 尚子, 近藤 和也 :** 高齢発症MGの臨床像, *第35回日本胸腺研究会,* 51, 2016年2月.
695. **松井 尚子, 大東 いずみ, 中川 靖士, 近藤 和也, 高浜 洋介 :** ヒト胸腺を用いた胸腺上皮細胞の解析, *第35回日本胸腺研究会,* 39, 2016年2月.
696. **藤本 啓介, 井上 聖也, 吉田 卓弘, 古北 由仁, 髙杉 遥, 乾 友浩, 松本 大資, 西野 豪志, 森本 雅美, 中川 美砂子, 奥村 和正, 武知 浩和, 丹黒 章, 安倍 吉郎, 山崎 裕行, 佐々木 健介, 柏木 圭介, 橋本 一郎 :** 二度の再建臓器の壊死にて治療に難渋した食道癌の1例, *第24回徳島外科術後管理研究会,* 2016年2月.
697. **髙杉 遥, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 乾 友浩, 松本 大資, 森本 雅美, 中川 美砂子, 奥村 和正, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道癌術後の胃管壊死の1例, *第24回徳島外科術後管理研究会,* 2016年2月.
698. **乾 友浩, 松本 大資, 髙杉 遥, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 先山 正二, 丹黒 章 :** 術後乳糜胸により診断し得た縦隔内胸管嚢胞の1例, *第24回徳島外科術後管理研究会,* 2016年2月.
699. **梶田 敬介, 中村 信元, 曽我部 公子, 藤野 ひかる, 丸橋 朋子, 藤井 志朗, 三木 浩和, 賀川 久美子, 鳥羽 博明, 阿部 正博 :** 胸腺腫瘍に合併した赤芽球癆の二例-病態解明へのアプローチ-, *第252回徳島医学会学術集会,* 2016年2月.
700. **山田 亮, 髙杉 遥, 吉田 卓弘, 乾 友浩, 松本 大資, 井上 聖也, 西野 豪志, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道切除後の再建結腸に発生した進行結腸癌の1切除例, *第252回徳島医学会学術集会,* 2016年2月.
701. **吉田 卓弘 :** 当院における食道切除術後逆流性食道炎の現状, *第18回徳島GERD研究会,* 2016年2月.
702. **Akira Tangoku, Takahiro Yoshida, Hirokazu Takechi, Kazumasa Okumura, Misako Nakagawa, 森本 雅美, Takeshi Nishino, Seiya Inoue, Toru Sawada, 青山 万理子, 宮本 直輝, 西岡 康平, 藤本 啓介 *and* Hiroaki Toba :** Molecular diagnosis and targeting therapy for breast cancer, 2017.
703. **Akira Tangoku, Takahiro Yoshida, Hiroaki Toba, Hirokazu Takechi, Kazumasa Okumura, Takeshi Nishino, Seiya Inoue, Misako Nakagawa, 森本 雅美, Toru Sawada, 青山 万理子, 宮本 直輝, 西岡 康平, 藤本 啓介 *and* Hiromitsu Takizawa :** CT lymphography for superficial esophageal cancer, 2017.
704. **Naoya Kawakita, Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Indocyanine Green Fluorescence Navigation Thoracoscopic Metastasectomy for Pulmonary Metastasis of Hepatocellular Carcinoma, *Annals of Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **22,** *6,* 367-369, 2016.
705. **Takahiro Yoshida, Jin Kideok, Song Hong, Park Sunju, Huso L David, Zhang Zhe, Liangfeng Han, Zhu Charles, Bruchertseifer Frank, Morgenstern Alfred, Sgouros George *and* Sukumar Saraswati :** Effective Treatment of Ductal Carcinoma In Situ with a HER-2-Targeted Alpha-Particle Emitting Radionuclide in a Preclinical model of Human Breast cancer, *Oncotarget,* **7,** *22,* 33306-33315, 2016.
706. **Kazuya Kondo :** The International Association for the Study of Lung Cancer/the International Thymic Malignancies Interest Group proposal for the TNM staging systems for thymic epithelial tumors and large-scale retrospective data, *Journal of Thoracic Disease,* **8,** *8,* 1856-1858, 2016.
707. **澤田 徹, 日野 弘之, 松本 大昌, 坂本 晋一, 高橋 直希, 香川 耕造, 髙嶋 美佳, 岡野 義夫, 町田 久典, 畠山 暢生, 滝沢 宏光, 丹黒 章, 篠原 勉, 大串 文隆 :** 肺アスペルギローマ術後肺瘻に対してPushampSlide法とロープウェイ法を応用したEWS による気管支充填術が有用であった1例, *四国医学雑誌,* **72,** *3-4,* 125-130, 2016年.
708. **澤田 徹, 日野 弘之, 松本 大昌, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 滝沢 宏光, 丹黒 章, 篠原 勉, 大串 文隆 :** 有瘻性膿胸に対してEWS を用いた気管支充填術と瘻孔内フィブリン糊注入 の併用が有効であった1例, *四国医学雑誌,* **72,** *3-4,* 137-142, 2016年.
709. **Naoya Kawakita, Hiromitsu Takizawa, Koichiro Kajiura *and* Akira Tangoku :** Indocyanine Green Fluorescence Intraoperative Imaging for Hepatic Hydrothorax With a Small Diaphragmatic Defect, *Seminars in Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **28,** *2,* 606-608, 2016.
710. **Takahiro Yoshida, Yoshihito Furukita, Yota Yamamoto, Takeshi Nishino, Seiya Inoue, Masami Morimoto, Kazumasa Okumura, Hiroaki Toba, Mitsuteru Yoshida, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** A randomized, open label study of the efficacy of prophylactic 24-h low-dose landiolol for atrial fibrillation in transthoracic esophagectomy, *Esophagus,* **14,** *1,* 97-103, 2017.
711. **梶浦 耕一郎, 先山 正二, 近藤 和也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 胸腺腫摘出術後発症した再生不良性貧血の1例, *日本呼吸器外科学会雑誌,* **31,** *6,* 815-822, 2017年.
712. **宮本 直輝, 河北 直也, 澤田 徹, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光 :** FDG-PET/CT陽性を示した肺原発良性血管周囲類上皮細胞腫瘍の1例, *日本呼吸器外科学会雑誌,* **31,** *5,* 638-642, 2017年.
713. **Koichiro Kajiura, Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Hiroaki Toba, Yukikiyo Kawakami *and* Akira Tangoku :** A case of subcutaneous emphysema induced by a portable thoracic drainage system after pneumonectomy, *The Journal of the Japanese Association for Chest Surgery,* **31,** *5,* 610-615, 2017.
714. **河北 直也, 先山 正二, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 広瀬 敏幸 :** 縦隔原発悪性胚細胞性腫瘍に対するBEP療法中に発症した間質性肺炎治療後に手術を施行した2例, *日本呼吸器外科学会雑誌,* **31,** *1,* 109-114, 2017年.
715. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 青山 万理子, 滝沢 宏光, 丹黒 章, 山村 佳子, 東 雅之 :** 外科診療におけるチーム医療の現況と展望 4．周術期の口腔ケア-食道癌，肺癌手術における周術期口腔機能管理-, *日本外科学会雑誌,* **118,** *2,* 155-160, 2017年.
716. **西野 豪志, 滝沢 宏光, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 山村 佳子, 東 雅之 :** 肺癌手術における周術期口腔機能管理の術後肺炎予防効果, *日本呼吸器外科学会雑誌,* **31,** *4,* 432-438, 2017年.
717. **Takeshi Nishino, Takahiro Yoshida, Seiya Inoue, Satoshi Fujiwara, Masakazu Goto, Takuya Minato, Yoshihito Furukita, Yota Yamamoto, Yasuhiro Yuasa, Hiromichi Yamai, Hirokazu Takechi, Hiroaki Toba, Hiromitsu Takizawa, Mitsuteru Yoshida, Jun-ichi Seike, Takanori Miyoshi *and* Akira Tangoku :** Gender differences in clinicopathological features and prognosis of squamous cell carcinoma of the esophagus, *Esophagus,* **14,** *2,* 122-130, 2017.
718. **Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Naoya Kawakita, Mitsuhiro Tsuboi, Hiroaki Toba, Koichiro Kajiura, Yukikiyo Kawakami, Shoji Sakiyama, Akira Tangoku, Atsushi Morishita, Yasushi Nakagawa *and* Toshiyuki Hirose :** Autofluorescence for the diagnosis of visceral pleural invasion in non-small-cell lung cancer, *European Journal of Cardio-Thoracic Surgery,* **53,** *5,* 987-992, 2017.
719. **Mitsuteru Yoshida, Oishi Hisashi, Martinu Tereza, Hwang M. David, Hiromitsu Takizawa, Sugihara Junichi, McKee D. Trevor, Bai Xiaohui, Guana Zehong, Lua Christina, Cho Hae-Ra, Juvet Stephen, Cypel Marcelo, Keshavjee Shaf *and* Liu Mingyao :** Pentraxin 3 deficiency enhances features of chronic rejection in a mouse orthotopic lung transplantation model, *Oncotarget,* **9,** *9,* 8489-8501, 2017.
720. **Koichiro Kajiura, Kiyoshi Masuda, Takuya Naruto, Kohmoto Tomohiro, Watanabe Miki, Mitsuhiro Tsuboi, Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Akira Tangoku *and* Issei Imoto :** Frequent silencing of the candidate tumor suppressor TRIM58 by promoter methylation in early-stage lung adenocarcinoma, *Oncotarget,* **8,** *2,* 2890-2905, 2017.
721. **Masakazu Goto, Takahiro Yoshida, Yota Yamamoto, Yoshihito Furukita, Seiya Inoue, Satoshi Fujiwara, Naoya Kawakita, Takeshi Nishino, Takuya Minato, Yasuhiro Yuasa, Hiromichi Yamai, Hirokazu Takechi, Jun-ichi Seike, Yoshimi Bando *and* Akira Tangoku :** CXCR4 Expression is Associated with Poor Prognosis in Patients with Esophageal Squamous Cell Carcinoma, *Annals of Surgical Oncology,* **24,** *3,* 832-840, 2017.
722. **Mitsuteru Yoshida, Hisashi Oishi, Tereza Martinu, David Hwang, Trevor McKee, Xiaohui Bai, Zehong Guan, Hae-Ra Cho, Stephen Juvet, Marcelo Cypel, Shaf Keshavjee *and* Mingyao Liu :** Long Pentraxin3 Deficiency Enhance Chronic Lung Allograft Dysfunction in a Mouse Orthotopic Lung Transplantation Model, *ISHLT 2016 (The International Society for Heart and Lung Transplantation) 36th ANNUAL MEETING & SCIENTIFIC SESSIONS,* Apr. 2016.
723. **Akira Tangoku, Takahiro Yoshida *and* Seiya Inoue :** Efficacy of prophylactic landiolol for atrial fibrillation in transthoracic esophagectomy, *International Society for Diseases of the Esophagus,* Sep. 2016.
724. **Takahiro Yoshida, Takeshi Nishino, Seiya Inoue, 松本 大資, 髙杉 遥, 森本 雅美, Kazumasa Okumura, Hirokazu Takechi *and* Akira Tangoku :** Implications for improvement of gastro-esophageal reflux disease after esophagectomy, *International Society for Diseases of the Esophagus,* Sep. 2016.
725. **Seiya Inoue, Takeshi Nishino, Takahiro Yoshida *and* Akira Tangoku :** Safety strategy for reconstruction with the jejunum-conduit for metachronous and synchronous gastrectomized patients with esophageal cancer, *International Society for Diseases of the Esophagus,* Sep. 2016.
726. **Kazuya Kondo :** The Thymic Cancer Staging System, *17th World Conference on Lung Cancer,* Dec. 2016.
727. **Koichiro Kajiura, Kazuya Kondo, 澤田 徹, Naoya Kawakita, Mitsuhiro Tsuboi, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** The Relationship of CDH3 Expression and DNA Methylation in Thymic Epitherial Tumors, *17th World Conference on Lung Cancer,* Dec. 2016.
728. **Mitsuhiro Tsuboi, Kazuya Kondo, Koichiro Kajiura, Hiromitsu Takizawa, 澤田 徹, Naoya Kawakita, Hiroaki Toba, Yukikiyo Kawakami, Mitsuteru Yoshida *and* Akira Tangoku :** Promoter Hypermethylation of DNA Mismatch Repair Gene hMLH1 of Lung Cancer in Chromate-Exposed Workers, *17th World Conference on Lung Cancer,* Dec. 2016.
729. **Naoya Kawakita, Hiroaki Toba, 澤田 徹, Mitsuhiro Tsuboi, Koichiro Kajiura, Yukikiyo Kawakami, Mitsuteru Yoshida, Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Stratification of pStage I Lung Adenocarcinoma by the Scoring System Based on Prognostic Factors, *17th World Conference on Lung Cancer,* Dec. 2016.
730. **澤田 徹, Kazuya Kondo, Mitsuhiro Tsuboi, Naoya Kawakita, Koichiro Kajiura, Hiroaki Toba, Yukikiyo Kawakami, Mitsuteru Yoshida, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** FDG-PET/CT Might Be a Predictor for Residual Disease in Advanced NSCLC after Chemoradiotherapy, *17th World Conference on Lung Cancer,* Dec. 2016.
731. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 乾 友浩, 髙杉 遥, 松本 大資, 奥村 和正, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道胃接合部癌に対する術前CT lymphographyの有用性, *第116回日本外科学会定期学術集会,* 2016年4月.
732. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 乾 友浩, 髙杉 遥, 松本 大資, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** T4食道癌に対する治療戦略-放射線療法を温存したDocetaxel/5-FU/CDDPによるinduction chemotherapyの有効性, *第116回日本外科学会定期学術集会,* 2016年4月.
733. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 乾 友浩, 髙杉 遥, 松本 大資, 奥村 和正, 武知 浩和, 丹黒 章 :** cStageⅣ食道癌における予後予測因子の検討, *第116回日本外科学会定期学術集会,* 2016年4月.
734. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** T4食道癌に対する放射線療法を温存したDocetaxel/5-FU/CDDPによるinduction chemotherapyの有効性, *第102回日本消化器病学会総会,* 2016年4月.
735. **Kazuya Kondo, Okumura Meinoshin, Yoshino Ichiro *and* Yano Motoki :** ESTS-JACS joint symposiumThymic tumor database in Japan, *第33回日本呼吸器外科学会総会,* May 2016.
736. **先山 正二, 梶浦 耕一郎, 乾 友浩, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 分葉不全部を右S6からS2に広がる非浸潤肺癌に対して完全胸腔鏡下にS6+S2区域切除を施行した一例, *第33回日本呼吸器外科学会総会,* 2016年5月.
737. **滝沢 宏光, 梶浦 耕一郎, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 松本 大資, 河北 直也, 西野 豪志, 川上 行奎, 吉田 光輝, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 術前CTリンパ管造影による肺癌センチネルリンパ節同定, *第33回日本呼吸器外科学会総会,* 2016年5月.
738. **鳥羽 博明, 先山 正二, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** Ⅰ期非小細胞肺癌に対する消極的部分切除, *第33回日本呼吸器外科学会総会,* 2016年5月.
739. **坪井 光弘, 滝沢 宏光, 松本 大資, 河北 直也, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 非小細胞肺癌における胸膜浸潤とskipリンパ節転移の検討, *第33回日本呼吸器外科学会総会,* 2016年5月.
740. **川上 行奎, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 原発性肺癌術後の胸腔内リンパ節再発例の検討, *第33回日本呼吸器外科学会総会,* 2016年5月.
741. **河北 直也, 滝沢 宏光, 川上 行奎, 乾 友浩, 髙杉 遥, 松本 大資, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 先山 正二, 丹黒 章 :** 肝細胞癌肺転移における術中ICG蛍光観察の意義, *第33回日本呼吸器外科学会総会,* 2016年5月.
742. **梶浦 耕一郎, 近藤 和也, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 丹黒 章 :** 胸腺上皮性腫瘍の新TNM分類の妥当性, *第33回日本呼吸器外科学会総会,* 2016年5月.
743. **松本 大資, 先山 正二, 乾 友浩, 高杉 遥, 河北 直也, 西野 豪志, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 当科で経験した縦隔胚細胞腫瘍切除例の検討, *第33回日本呼吸器外科学会総会,* 2016年5月.
744. **鳥羽 博明, 先山 正二, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 未確診肺結節のVATS切除における肺結核感染予防体制の構築, *第41回日本外科系連合学会学術集会,* 2016年6月.
745. **西岡 康平, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 宮本 直輝, 藤本 啓介, 森本 雅美, 中川 美砂子, 奥村 和正, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道良性疾患における食道運動機能評価の有用性, *第41回日本外科系連合学会学術集会,* 2016年6月.
746. **森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 鳥羽 博明, 田所 由紀子, 丹黒 章, 井本 逸勢 :** 当院における遺伝性乳がん卵巣がん症候群に対する取り組みと現状, *第24回日本乳癌学会学術総会,* 2016年6月.
747. **坪井 光弘, 松本 大資, 河北 直也, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 人工気胸を併用した胸腔鏡下胸腺部分切除の1例, *第39回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2016年6月.
748. **河北 直也, 鳥羽 博明, 先山 正二, 松本 大資, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 選択的肺葉ブロックが有用であった肺切除術の2例, *第39回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2016年6月.
749. **松本 大資, 滝沢 宏光, 乾 友浩, 髙杉 遥, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 先山 正二, 丹黒 章 :** 肺癌術後に気管支鏡的処置を要した症例の検討, *第39回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2016年6月.
750. **梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** EWSによる気管支充填術の有用性評価, *第39回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2016年6月.
751. **吉田 卓弘, 丹黒 章, 西野 豪志, 井上 聖也, 髙杉 遥, 乾 友浩, 森本 雅美, 奥村 和正, 武知 浩和, 清家 純一 :** 《Video Forum》Poor risk食道癌患者に対する縦隔鏡下食道切除術, *第70回日本食道学会学術集会,* 2016年7月.
752. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 髙杉 遥, 乾 友浩, 森本 雅美, 奥村 和正, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 《Special Forum》当院における食道切除術後の逆流性食道炎の現状, *第70回日本食道学会学術集会,* 2016年7月.
753. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 乾 友浩, 髙杉 遥, 松本 大資, 奥村 和正, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** HER2およびEGFRの発現から見た進行食道癌の治療戦略, *第70回日本食道学会学術集会,* 2016年7月.
754. **近藤 真代, 手塚 敏史, 米田 浩人, 豊田 優子, 後東 久嗣, 岸 潤, 吾妻 雅彦, 埴淵 昌毅, 村上 太一, 土井 俊夫, 河北 直也, 滝沢 宏光, 西岡 安彦 :** 腹腔シンチグラフィにより診断し横隔膜縫合閉鎖術を行った横隔膜交通症の1例, *第55 回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2016年7月.
755. **吉田 卓弘, 丹黒 章, 西野 豪志, 井上 聖也, 髙杉 遥, 乾 友浩, 松本 大資, 奥村 和正, 武知 浩和, 清家 純一 :** 術前CTリンパ管造影を用いた食道癌におけるセンチネルリンパ節・ナビゲーション・サージェリー, *第71回日本消化器外科学会総会,* 2016年7月.
756. **髙杉 遥, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 西野 豪志, 乾 友浩, 奥村 和正, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道気管支瘻に対する再建結腸に発生した進行結腸癌の1切除例, *第71回日本消化器外科学会総会,* 2016年7月.
757. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 髙杉 遥, 松本 大資, 奥村 和正, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道癌治療における漢方薬(大建中湯，六君子湯)の効果についての臨床試験, *第71回日本消化器外科学会総会,* 2016年7月.
758. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 藤本 啓介, 乾 友浩, 髙杉 遥, 西野 豪志, 奥村 和正, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 胃切除後の食道再建の検討, *第71回日本消化器外科学会総会,* 2016年7月.
759. **宮本 直輝, 河北 直也, 藤本 啓介, 西岡 康平, 青山 万理子, 澤田 徹, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 先山 正二, 丹黒 章 :** 《後期研修医セッション:呼吸器1》FDG-PET/CT陽性を呈した肺原発benign perivascular epithelioid cell tumorの一例, *第91回中国四国外科学会総会・第21回中国四国内視鏡外科研究会,* 2016年9月.
760. **藤本 啓介, 坪井 光弘, 西岡 康平, 宮本 直輝, 青山 万理子, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 低分化成分を伴った甲状腺濾胞癌未分化転化の1例, *第91回中国四国外科学会総会・第21回中国四国内視鏡外科研究会,* 2016年9月.
761. **滝沢 宏光 :** 《パネルディスカッション》CTリンパ管造影所見による至適リンパ節郭清範囲の検討, *第69回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2016年9月.
762. **坪井 光弘, 滝沢 宏光, 河北 直也, 澤田 徹, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《一般口演》疾患特性に応じた続発性気胸に対する治療戦略, *第69回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2016年9月.
763. **吉田 光輝, 近藤 和也, 中川 靖士, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 丹黒 章 :** 《一般口演》胸腺腫非合併重症筋無力症患者の術前3D画像評価-拡大胸腺摘出術後の予後予測は可能か-, *第69回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2016年9月.
764. **梶浦 耕一郎, 近藤 和也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 河北 直也, 川上 行奎, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 胸腺腫瘍におけるRASSF1のDNAメチル化の検討, *第69回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2016年9月.
765. **青山 万理子, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 西岡 康平, 藤本 啓介, 宮本 直輝, 澤田 徹, 丹黒 章 :** 肝硬変合併食道癌の治療戦略, *第69回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2016年9月.
766. **武知 浩和, 松岡 由江, 秋月 佐代, 森本 雅美, 中川 美砂子, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 青山 万理子, 井上 聖也, 西野 豪志, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 積極加療中止時期決定において乳腺治療担当医と緩和医療担当医の両面での葛藤を経験した1例, *第13回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2016年10月.
767. **森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 鳥羽 博明, 丹黒 章 :** 進行・再発乳癌に対するS-1+nab-パクリタキセル併用化学療法の至適用量の検討(第Ⅰ相試験)中間報告, *第13回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2016年10月.
768. **青山 万理子, 滝沢 宏光, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 甲状腺全摘後にBasedow病を発症した甲状腺乳頭癌再発の1例, *第49回日本甲状腺外科学会学術集会,* 2016年10月.
769. **坪井 光弘, 滝沢 宏光, 西岡 康平, 藤本 啓介, 宮本 直輝, 青山 万理子, 澤田 徹, 河北 直也, 丹黒 章 :** レンバチニブ投与後に手術を行った局所進行甲状腺乳頭癌の1例, *第49回日本甲状腺外科学会学術集会,* 2016年10月.
770. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 藤本 啓介, 西岡 康平, 青山 万理子, 奥村 和正, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 縫合不全ゼロを目指した胸骨気管距離(STD)からみた再建経路の選択法, *第78回日本臨床外科学会総会,* 2016年11月.
771. **青山 万理子, 井上 聖也, 藤本 啓介, 西岡 康平, 西野 豪志, 奥村 和正, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 当科における食道癌肉腫症例の検討, *第78回日本臨床外科学会総会,* 2016年11月.
772. **藤本 啓介, 井上 聖也, 西岡 康平, 青山 万理子, 西野 豪志, 奥村 和正, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 当科における食道内分泌細胞癌症例の検討, *第78回日本臨床外科学会総会,* 2016年11月.
773. **河北 直也, 滝沢 宏光, 梶浦 耕一郎, 藤本 啓介, 西岡 康平, 宮本 直輝, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肝性胸水に対する胸腔鏡下横隔膜修復術の1例-術中気腹法およびICG蛍光法併用の試み-, *第78回日本臨床外科学会総会,* 2016年11月.
774. **西岡 康平, 鳥羽 博明, 藤本 啓介, 宮本 直輝, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 再生不良性貧血を合併した胸腺腫に対して，術前大量ステロイド療法後に手術を施行し，pCRが得られた1例, *第78回日本臨床外科学会総会,* 2016年11月.
775. **梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 宮本 直輝, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** Thopaz®によるドレーン管理中に起こった右肺全摘術後の皮下気腫の1例, *第78回日本臨床外科学会総会,* 2016年11月.
776. **宮本 直輝, 梶浦 耕一郎, 藤本 啓介, 西岡 康平, 青山 万理子, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 同一病変内に放線菌症とAdenocarcinomaを併発した一例, *第78回日本臨床外科学会総会,* 2016年11月.
777. **行重 佐和香, 武知 浩和, 森本 雅美, 中川 美砂子, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 西岡 康平, 藤本 啓介, 宮本 直輝, 青山 万理子, 井上 聖也, 西野 豪志, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 地域連携を依頼しながら症状緩和に努めた乳腺悪性葉状腫瘍の1例, *第78回日本臨床外科学会総会,* 2016年11月.
778. **吉田 卓弘, 丹黒 章, 西野 豪志, 井上 聖也 :** Mediastinoscopy-assisted left recurrent nerve lymph node dissection in cadaver models, *第29回日本内視鏡外科学会総会,* 2016年12月.
779. **近藤 和也 :** 《ワークショップ》胸腺上皮性腫瘍特性と治療法, *第57回日本肺癌学会総会,* 2016年12月.
780. **河北 直也, 鳥羽 博明, 澤田 徹, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《口演》根治切除を行ったpStageⅠ肺腺癌の予後因子による層別化, *第57回日本肺癌学会総会,* 2016年12月.
781. **澤田 徹, 鳥羽 博明, 宮本 直輝, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胸腺上皮性腫瘍におけるFDG-PET/CTの有用性∼SUVmax値はRFSの予測因子になるか?, *第57回日本肺癌学会総会,* 2016年12月.
782. **宮本 直輝, 吉田 光輝, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 右上葉区域肺静脈(V2)の分岐走行異常の検討, *第57回日本肺癌学会総会,* 2016年12月.
783. **梶浦 耕一郎, 近藤 和也, 三好 孝典, 松本 大資, 中川 靖士, 石倉 久嗣, 松岡 永, 監﨑 孝一郎, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 胸膜播種を伴う胸腺上皮性腫瘍の検討, *第57回日本肺癌学会総会,* 2016年12月.
784. **澤田 徹, 滝沢 宏光, 宮本 直輝, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胸腔鏡下手術における3D内視鏡システムの有用性について, *第56回日本呼吸器学会中国・四国地方会/第25回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2016年12月.
785. **近藤 和也 :** 胸腺腫・胸腺癌の最新話題, *第66回Y.L.セミナー,* 2016年9月.
786. **近藤 和也 :** 《特別講演Ⅱ》胸腺腫・胸腺癌の最新話題, *第66回Y.L.セミナー,* 2016年9月.
787. **西岡 康平, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 宮本 直輝, 藤本 啓介, 青山 万理子, 澤田 徹, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 進行食道癌と診断された食道粘膜下血腫の1例, *第37回四国食道疾患研究会,* 2017年1月.
788. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 宮本 直輝, 西岡 康平, 藤本 啓介, 青山 万理子, 澤田 徹, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道癌気管気管支浸潤の診断における超音波気管支鏡検査の有用性, *第37回四国食道疾患研究会,* 2017年1月.
789. **藤本 啓介, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 宮本 直輝, 西岡 康平, 青山 万理子, 澤田 徹, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道炎による食道閉鎖を50年間耐え抜いた患者に対して食道切除再建を施行した1例, *第37回四国食道疾患研究会,* 2017年1月.
790. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 宮本 直輝, 西岡 康平, 藤本 啓介, 青山 万理子, 澤田 徹, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 当教室における食道切除術の工夫と成績, *第37回四国食道疾患研究会,* 2017年1月.
791. **河北 直也, 近藤 和也, 鳥羽 博明, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光 :** 血管内発育と同時性肺転移を認めたA型胸腺腫の1例, *第36回日本胸腺研究会,* 2017年2月.
792. **Wusiman Nuliamina, 近藤 和也, 梶浦 耕一郎, 坪井 光弘, 岸渕 麗奈, 鳥羽 博明, 河北 直也, 澤田 徹, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 胸腺上皮性腫瘍におけるGAD1(glutamic acid decarboxylase 1)遺伝子プロモーター領域のDNAメチル化, *第36回日本胸腺研究会,* 2017年2月.
793. **松井 尚子, 大東 いずみ, 中川 英刀, 近藤 和也, 高浜 洋介 :** ヒト胸腺を用いた胸腺上皮細胞の解析, *第36回日本胸腺研究会,* 2017年2月.
794. **山本 清成, 西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 澤田 徹, 宮本 直輝, 西岡 康平, 藤本 啓介, 青山 万理子, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道癌術後の遅発性難治性乳糜胸に対してリピオドールリンパ管造影が有効であった1例, *第25回徳島外科術後管理研究会,* 2017年2月.
795. **森本 雅美, 武知 浩和, 中川 美砂子, 鳥羽 博明, 丹黒 章 :** 乳房再建術で手術部位感染を発症し大腿部皮膚からの分層植皮を余儀なくされた1例, *第25回徳島外科術後管理研究会,* 2017年2月.
796. **藤本 啓介, 河北 直也, 梶浦 耕一郎, 西岡 康平, 宮本 直輝, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝 :** 肺切除術直後に急性心筋梗塞を発症した1例, *第25回徳島外科術後管理研究会,* 2017年2月.
797. **吉田 光輝 :** 肺癌の最新治療-外科の目線から-, *市民公開講座 徳島大学病院フォーラム2017春,* 2017年2月.
798. **坪井 光弘, 青山 万理子, 滝沢 宏光, 西岡 康平, 藤本 啓介, 宮本 直輝, 河北 直也, 丹黒 章 :** レンバチニブ投与後に甲状腺全摘・気管合併切除を行った局所進行甲状腺乳頭癌の1例, *第45回中国四国甲状腺外科研究会,* 2017年2月.
799. **青山 万理子, 坪井 光弘, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 橋本病によるステロイド抵抗性有痛性甲状腺炎の1例, *第45回中国四国甲状腺外科研究会,* 2017年2月.
800. **吉田 卓弘 :** 《市民公開シンポジウム》食道癌に対する手術治療について, *第254回徳島医学会学術集会,* 2017年2月.
801. **鳥羽 博明 :** 当科における肺癌治療の現状, *中国・四国高度がんプロ養成基盤プログラム第11回地域医療セミナー,* 2017年3月.
802. **吉田 卓弘 :** 特集:がんに対するチーム医療最前線 食道癌に対する手術治療について, *四国医学雑誌,* **73,** *1,2,* 17-22, 2017年.
803. **西野 豪志, 滝沢 宏光, 西岡 康平, 藤本 啓介, 宮本 直輝, 青山 万理子, 澤田 徹, 河北 直也, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝 :** 悪性胸膜中皮腫に合併した難治性気胸に対し胸腔内フィブリン糊注入療法が有効であった1例, *胸部外科,* **70,** *5,* 393-396, 2017年.
804. **Koichiro Kajiura, Hiromitsu Takizawa, Yuki Morimoto, Kiyoshi Masuda, Mitsuhiro Tsuboi, Reina Kishibuchi, Nuliamina Wusiman, Toru Sawada, Naoya Kawakita, Hiroaki Toba, Mitsuteru Yoshida, Yukikiyo Kawakami, Takuya Naruto, Issei Imoto, Akira Tangoku *and* Kazuya Kondo :** Frequent silencing of RASSF1A by DNA methylation in thymic neuroendocrine tumours, *Lung Cancer,* **111,** 116-123, 2017.
805. **Naoya Kawakita, Kazuya Kondo, Hiroaki Toba, Akiko Yoneda, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** A case of atypical type A thymoma with vascular invasion and lung metastasis, *General Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **66,** *4,* 239-242, 2017.
806. **武知 浩和, 松岡 由江, 秋月 佐代, 森本 雅美, 中川 美砂子, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 多職種連携による緩和治療が有効であった乳腺悪性葉状腫瘍の1例, *四国医学雑誌,* **73,** *3,4,* 169-172, 2017年.
807. **Mariko Aoyama, Hiromitsu Takizawa, Mitsuhiro Tsuboi, Yasushi Nakagawa *and* Akira Tangoku :** A case of metastatic follicular thyroid carcinoma complicated with Graves' disease after total thyroidectomy, *Endocrine Journal,* **64,** *12,* 1143-1147, 2017.
808. **Mitsuhiro Tsuboi, Hiromitsu Takizawa, Mariko Aoyama *and* Akira Tangoku :** Surgical treatment of locally advanced papillary thyroid carcinoma after response to lenvatinib, *International Journal of Surgery Case Reports,* **41,** 89-92, 2017.
809. **Takae Bando, Kazuya Kondo, Chiemi Onishi, Koichiro Kajiura, Hiromitsu Takizawa, Yamada Kazuyo, Sato Hiromi *and* Yoshie Imai :** Ipsilateral shoulder pain in patients following lung resection in the decubitus position, *Journal of Clinical Nursing,* **27,** *5-6,* 1192-1197, 2017.
810. **青山 万理子, 滝沢 宏光, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 亜急性甲状腺炎との鑑別が困難であった橋本病急性増悪の1例, *日本内分泌・甲状腺外科学会雑誌,* **35,** *3,* 204-207, 2018年.
811. **Mitsuhiro Tsuboi, Kazuya Kondo, Hiromitsu Takizawa, Naoya Kawakita, Toru Sawada, Hiroaki Toba, Yukikiyo Kawakami, Mitsuteru Yoshida, Hisashi Ishikura, Suguru Kimura *and* Akira Tangoku :** A feasibility study of postoperative adjuvant chemotherapy with fluoropyrimidine S-1 in patients with stage II-IIIA non-small cell lung cancer., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **65,** 90-95, 2018.
812. **Zhishan Wang, Jianjun Wu, Brock Humphries, Kazuya Kondo, Yiguo Jiang, Xianglin Shi *and* Chengfeng Yang :** Upregulation of histone-lysine methyltransferases plays a causal role in hexavalent chromium-induced cancer stem cell-like property and cell transformation, *Toxicology and Applied Pharmacology,* **342,** 22-30, 2018.
813. **吉田 光輝, 滝沢 宏光, 吉田 卓弘, 坪井 光弘, 河北 直也, 澤田 徹, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章, 岩田 貴, 赤池 雅史, 金山 博臣, 東野 耕作, 鶴尾 吉宏 :** 《考える外科学》未固定遺体とのシミュレーションを用いた新たな実践型内視鏡下低侵襲手術トレーニングプログラムの構築, *第117回日本外科学会定期学術集会,* 2017年4月.
814. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 藤本 啓介, 西岡 康平, 宮本 直輝, 青山 万理子, 森本 雅美, 井上 聖也, 澤田 徹, 河北 直也, 中川 美砂子, 奥村 和正, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 《ワークショップ》食道癌手術における再建経路選択の工夫-胸骨気管間距離による経路選択-, *第117回日本外科学会定期学術集会,* 2017年4月.
815. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 青山 万理子, 澤田 徹, 宮本 直輝, 西岡 康平, 藤本 啓介, 森本 雅美, 中川 美砂子, 奥村 和正, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 術前化学療法後に根治術が施行された進行食道癌におけるpN0の意義, *第117回日本外科学会定期学術集会,* 2017年4月.
816. **河北 直也, 鳥羽 博明, 広瀬 敏幸, 松本 大資, 澤田 徹, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《シンポジウム》pStageⅠ肺腺癌の治療戦略-簡便な3因子を用いた予後の層別化と術後補助療法の可能性-, *第34回日本呼吸器外科学会総会,* 2017年5月.
817. **坪井 光弘, 吉田 光輝, 河北 直也, 梶浦 耕一郎, 澤田 徹, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章, 須田 隆 :** 《要望演題》当科における剣状突起下切開単孔式胸腺摘出導入の取り組み-未固定遺体を用いた手術トレーニングについて-, *第34回日本呼吸器外科学会総会,* 2017年5月.
818. **鳥羽 博明, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《要望ビデオ》多発GGO病変に対して気管支鏡下コイルマーキングでS1側のマージンを担保した完全鏡視下右S2区域切除, *第34回日本呼吸器外科学会総会,* 2017年5月.
819. **川上 行奎, 青山 万理子, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《一般ビデオ》S6区域切除+フラップ気管支形成術を行った気管支内過誤腫の一例, *第34回日本呼吸器外科学会総会,* 2017年5月.
820. **吉田 光輝, 近藤 和也, 梶浦 耕一郎, 宮本 直輝, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 《一般口演》胸腺腫における石灰化は意義を持つのか, *第34回日本呼吸器外科学会総会,* 2017年5月.
821. **澤田 徹, 坪井 光弘, 宮本 直輝, 河北 直也, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** Trimodality theraphyにおける治療前後のSUVmaxと治療効果の関連性の検討, *第34回日本呼吸器外科学会総会,* 2017年5月.
822. **宮本 直輝, 吉田 光輝, 藤本 啓介, 西岡 康平, 青山 万理子, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** ハイブリッド手術室を利用したVATSの経験, *第34回日本呼吸器外科学会総会,* 2017年5月.
823. **梶浦 耕一郎, 近藤 和也, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 縦隔嚢胞性疾患における嚢胞内成分の鑑別指標となる画像診断, *第34回日本呼吸器外科学会総会,* 2017年5月.
824. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 中川 美砂子, 森本 雅美, 奥村 和正, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 《パネルディスカッション》食道癌における術前化学療法時代における術前化学放射線療法の役割, *第26回日本癌病態治療研究会,* 2017年6月.
825. **川上 行奎, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺癌術後再発の長期生存例の検討, *第26回日本癌病態治療研究会,* 2017年6月.
826. **吉田 光輝, 宮本 直輝, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 呼吸器外科手術における血管の破格症例, *第26回日本癌病態治療研究会,* 2017年6月.
827. **梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 坪井 光弘, 澤田 徹, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 有瘻性膿胸に対するEWSを用いた気管支充填術, *第40回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2017年6月.
828. **宮本 直輝, 吉田 光輝, 藤本 啓介, 西岡 康平, 青山 万理子, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** DynaCTの気管支鏡生検における可能性, *第40回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2017年6月.
829. **森本 雅美, 武知 浩和, 中川 美砂子, 鳥羽 博明, 丹黒 章 :** 当院における進行再発乳癌に対するエリブリンの治療成績, *第25回日本乳癌学会学術総会,* 2017年6月.
830. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 超音波気管支鏡による食道癌の気管膜様部浸潤の診断法-Cadaver研究-, *第71回日本食道学会学術集会,* 2017年6月.
831. **藤本 啓介, 井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 宮本 直輝, 西岡 康平, 青山 万理子, 澤田 徹, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道炎による食道閉鎖を50年間耐え抜いた患者に対して食道切所再建を施行した1例, *第71回日本食道学会学術集会,* 2017年6月.
832. **西岡 康平, 井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 藤本 啓介, 宮本 直輝, 青山 万理子, 澤田 徹, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 進行食道癌と診断された食道粘膜下血腫の1例, *第71回日本食道学会学術集会,* 2017年6月.
833. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 宮本 直輝, 藤本 啓介, 西岡 康平, 青山 万理子, 澤田 徹, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 縫合不全回避のための食道再建経路に関するわれわれの工夫と治療成績, *第71回日本食道学会学術集会,* 2017年6月.
834. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 《パネルディスカッション》高齢者食道癌に対する縦隔鏡下食道切除術の適当と問題点, *第60回関西胸部外科学会学術集会,* 2017年6月.
835. **山田 亮, 西野 豪志, 井上 聖也, 吉田 卓弘, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 《Case Presemtation Award》食道癌術後1年以上を経て発症した遅発性難治性乳糜胸の1例, *第60回関西胸部外科学会学術集会,* 2017年6月.
836. **鳥羽 博明, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《ワークショップ》当院における肺がん術後連携クリニカルパス-連携不良例から今後の方向性を考える-, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
837. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 青山 万理子, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 《ワークショップ》胸部外科手術における合併症予防のためのチームのちから-医科歯科連携の成果-, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
838. **青山 万理子, 坪井 光弘, 河北 直也, 滝沢 宏光, 丹黒 章, 東野 恒作, 鶴尾 吉宏 :** 《一般口演》当科における未固定遺体を用いた手術トレーニングと内視鏡下甲状腺手術導入の取り組み, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
839. **坪井 光弘, 滝沢 宏光, 青山 万理子, 井上 聖也, 河北 直也, 澤田 徹, 西野 豪志, 中川 美砂子, 奥村 和正, 武知 浩和, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 丹黒 章 :** 《一般口演》総頚動脈再建を行った甲状腺乳頭癌の1例, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
840. **森本 雅美, 武知 浩和, 中川 美砂子, 鳥羽 博明, 丹黒 章, 柏木 圭介, 橋本 一郎 :** 《一般口演》形成外科との協働による乳房切除後再建症例の検討, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
841. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 藤本 啓介, 西岡 康平, 宮本 直輝, 青山 万理子, 澤田 徹, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 《一般口演》食道癌周術期における多職種介入による回復強化, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
842. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 丹黒 章, 安倍 吉郎, 柏木 圭介, 橋本 一郎, 阿部 晃治 :** 当院における食道再建術における他科連携手術, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
843. **行重 佐和香, 森本 雅美, 武知 浩和, 中川 美砂子, 鳥羽 博明, 丹黒 章, 岩本 誠司, 古谷 俊介, 生島 仁史, 原田 雅史 :** 輸血せずに集学的治療により止血せしめた薬剤抵抗性血管浸潤進行副乳癌の1例, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
844. **澤田 徹, 滝沢 宏光, 宮本 直輝, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胸腔鏡下手術における3D内視鏡システムの有用性について, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
845. **吉田 光輝, 滝沢 宏光, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章, 岩田 貴, 赤池 雅史, 金山 博臣, 東野 恒作, 鶴尾 吉宏 :** 鏡視下手術時代の教育の開発 未固定遺体を用いた胸腔鏡手術トレーニングの経験, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
846. **後藤 正和, 仁木 俊助, 河北 直也, 川上 行奎 :** 鼠径ヘルニア修復術から9年後にメッシュプラグ感染をきたした1例, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
847. **河北 直也, 藤本 啓介, 西岡 康平, 宮本 直輝, 澤田 徹, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 先山 正二, 広瀬 敏幸, 丹黒 章 :** BEP療法中に発症した間質性肺炎治療後に手術を施行した2例, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
848. **藤本 啓介, 河北 直也, 梶浦 耕一郎, 西岡 康平, 宮本 直輝, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺切除術直後に急性心筋梗塞を発症した1例, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
849. **梶浦 耕一郎, 吉田 光輝, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 前方後方アプローチにて摘出した胸腔内ダンベル型神経線維腫症の1例, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
850. **橋本 脩平, 西 麻希, 山田 静恵, 鈴木 佳子, 安井 苑子, 菊井 聡子, 松村 晃子, 山本 ゆかり, 坂東 左奈子, 近藤 心, 井上 聖也, 西野 豪志, 吉田 卓弘, 丹黒 章, 濵田 康弘 :** 当院における食道癌手術に対するNST 活動について ∼よりよい周術期管理を目指して∼, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
851. **武知 浩和, 森本 雅美, 中川 美砂子, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 悪性葉状腫瘍に対して地元医療機関と連携しつつ多職種アプローチを実践した1例, *第25回日本乳癌学会学術総会,* 2017年7月.
852. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 高齢者食道癌に対する縦隔鏡下食道切除術の適応と問題点, *第20回日本高齢消化器病学会総会,* 2017年7月.
853. **美馬 正人, 吾妻 雅彦, 大塚 憲司, 山下 雄也, 後東 久嗣, 岸 潤, 吉田 光輝, 上原 久典, 西岡 安彦 :** Minute Pulmonary Meningothelial-like Noduleの1例, *第57回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2017年7月.
854. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道癌治療における大建中湯，六君子湯の効果についての臨床研究, *第72回日本消化器外科学会総会,* 2017年7月.
855. **後藤 正和, 仁木 俊助, 河北 直也, 川上 行奎 :** 鼠径ヘルニア修復術9年後にメッシュプラグ感染をきたした2例, *第72回日本消化器外科学会総会,* 2017年7月.
856. **山口 佑樹, 吉田 守美子, 細井 美希, 山上 紘規, 原 倫世, 桝田 志保, 倉橋 清衛, 黒田 暁生, 明比 祐子, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 松久 宗英, 船木 真理, 福本 誠二, 滝沢 宏光 :** 当院での免疫チェックポインント阻害薬による内分泌異常の発生と有害事象対策, *第255回徳島医学会学術集会(平成29年度夏期),* 2017年8月.
857. **久保 亜貴子, 外礒 千智, 近藤 和也, 古谷 俊介, 生島 仁史, 原田 雅史 :** 腋窩・鎖骨上領域を含めた乳癌術後照射における放射線肺臓炎の検討, *第53回日本医学放射線学会秋季臨床大会,* 2017年9月.
858. **森本 雅美, 行重 佐和香, 池内 真由美, 武知 浩和, 中川 美砂子, 鳥羽 博明, 丹黒 章 :** 形成外科との協働による乳房切除後再建症例の検討, *第14回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2017年9月.
859. **行重 佐和香, 森本 雅美, 武知 浩和, 中川 美砂子, 鳥羽 博明, 丹黒 章 :** 輸血せずに集学的治療により止血せしめた薬剤抵抗性血管浸潤進行副乳癌の1例, *第14回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2017年9月.
860. **武知 浩和, 行重 佐和香, 青山 万理子, 池内 真由美, 森本 雅美, 井上 聖也, 後藤 正和, 西野 豪志, 中川 美砂子, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 乳癌治療における近藤誠理論の問題点を実感した1例, *第14回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2017年9月.
861. **Naoko Matsui, Izumi Ohigashi, Yamamoto Yohei, Kazuya Kondo, Yousuke Takahama *and* Ryuji Kaji :** Approach for analysis of human thymic epithelial cells, *XX World Congress of Neurology,* Sep. 2017.
862. **梶浦 耕一郎, 近藤 和也, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 《一般口演》凝固壊死を伴う胸腺上皮性腫瘍の検討, *第70回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2017年9月.
863. **川上 行奎, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺癌術前のリンパ節転移評価におけるPET-CT検査の診断精度, *第70回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2017年9月.
864. **山本 遥平, 松井 尚子, 鵜沢 顕之, 佐坂 開人, 古川 貴大, 近藤 和也, 北川 哲也, 桑原 聡, 山村 隆, 梶 龍兒 :** MG患者の胸腺と末梢血におけるB細胞の解析, *第29回日本神経免疫学会学術集会,* 2017年10月.
865. **松井 尚子, 大東 いずみ, Myn Muhammad Uddin, 佐坂 開人, 山本 遥平, 古川 貴大, 近藤 和也, 中川 英刀, 梶 龍兒, 高浜 洋介 :** ヒト胸腺を用いた胸腺上皮細胞の解析, *第29回日本神経免疫学会学術集会,* 2017年10月.
866. **松本 充鈴, 田岡 志津佳, 板東 孝枝, 近藤 和也, 梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 今井 芳枝, 髙橋 亜希, 雄西 智惠美 :** 治療過程にある再発・転移肺がん患者の心理的適応, *第58回日本肺癌学会学術集会,* **57,** *5,* 437, 2017年10月.
867. **梶浦 耕一郎, 近藤 和也, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 胸腺上皮性腫瘍におけるCDH3のDNAメチル化, *第58回日本肺癌学会学術集会,* 2017年10月.
868. **森本 雅美, 行重 佐和香, 池内 真由美, 武知 浩和, 中川 美砂子, 鳥羽 博明, 丹黒 章 :** 当院におけるHER2陽性転移再発乳癌に対するトラスツズマブエムタンシンの治療成績, *第55回日本癌治療学会学術集会,* 2017年10月.
869. **武知 浩和, 松岡 由江, 一宮 由貴, 三木 幸代, 青山 万理子, 池内 真由美, 森本 雅美, 井上 聖也, 後藤 正和, 西野 豪志, 中川 美砂子, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 緩和ケア認定看護師介入により治療満足度が高まった局所進行乳腺小葉癌の1例, *第55回日本癌治療学会学術集会,* 2017年10月.
870. **河北 直也, Ali Eman, 滝沢 宏光, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 丹黒 章, 近藤 和也 :** 《渡辺洋一記念奨励賞選考対象演題》(呼吸器内視鏡)コンビームCTによる気管支鏡生検の検査精度向上, *第26回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2017年10月.
871. **武知 浩和, 山尾 雅美, 平田 有紀奈, 松本 真依, 西尾 進, 行重 佐和香, 池内 真由美, 森本 雅美, 中川 美砂子, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 丹黒 章 :** 《一般口演》超音波検査センターとの連携で確定診断できた乳癌3例, *第27回日本乳癌検診学会学術総会,* 2017年11月.
872. **武知 浩和, 池内 真由美, 森本 雅美, 中川 美砂子, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 丹黒 章 :** 《一般口演》乳腺原発悪性リンパ腫の1例, *第27回日本乳癌検診学会学術総会,* 2017年11月.
873. **行重 佐和香, 森本 雅美, 武知 浩和, 池内 真由美, 中川 美砂子, 鳥羽 博明, 丹黒 章 :** 《一般口演》妊娠中に診断された乳腺癌肉腫の1例, *第27回日本乳癌検診学会学術総会,* 2017年11月.
874. **武知 浩和, 行重 佐和香, 池内 真由美, 森本 雅美, 中川 美砂子, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 丹黒 章 :** 《一般口演》悪性リンパ腫の経過観察中に実施した腋窩リンパ節生検で発見した乳癌の1例, *第27回日本乳癌検診学会学術総会,* 2017年11月.
875. **中川 美砂子, 行重 佐和香, 池内 真由美, 森本 雅美, 奥村 和正, 武知 浩和, 鳥羽 博明, 丹黒 章 :** 《一般口演》当院における検診発見乳癌-自覚症状の有無の観点から-, *第27回日本乳癌検診学会学術総会,* 2017年11月.
876. **行重 佐和香, 川上 行奎, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** Minute pulmonary meningothelial like nodulesの3例, *第79回日本臨床外科学会総会,* 2017年11月.
877. **澤田 徹, 滝沢 宏光, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肝細胞癌肺転移に対してICG蛍光観察下に胸腔鏡下肺部分切除を行った1例, *第79回日本臨床外科学会総会,* 2017年11月.
878. **青山 万理子, 吉田 光輝, 行重 佐和香, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 後縦隔ミュラー管嚢胞の1例, *第79回日本臨床外科学会総会,* 2017年11月.
879. **橋本 脩平, 西 麻希, 山田 静恵, 鈴木 佳子, 山田 苑子, 菊井 聡子, 松村 晃子, 山本 ゆかり, 坂東 左奈子, 近藤 心, 井上 聖也, 西野 豪志, 吉田 卓弘, 丹黒 章, 濵田 康弘 :** 当院における食道癌手術に対するNSTの取り組みと今後の展望について, *第21回日本病態栄養学会年次学術集会,* 2018年1月.
880. **金澤 昭代, 田木 真和, 吉田 卓弘, 島田 光生, 中野 あけみ, 高開 登茂子 :** クリニカルパス支援体制の構築, *平成29年度大学病院情報マネジメント部門連絡会議,* 116-117, 2018年1月.
881. **滝沢 宏光 :** 進化するがん対策, *徳島ピンクリボン集会2017,* 2017年8月.
882. **滝沢 宏光 :** 進化するがん対策∼がん対策の歴史とこれから∼, *徳島県民がんフォーラム,* 2017年9月.
883. **武知 浩和, 松岡 由江, 一宮 由貴, 三木 幸代, 森本 雅美, 中川 美砂子, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** こんな医療がしたかったと認識できた乳癌の1例, *第79回徳島乳腺研究会,* 2017年10月.
884. **行重 佐和香, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 後藤 正和, 井上 聖也, 丹黒 章, 上原 久典, 米田 亜樹子 :** 食道アカラシアに合併した食道扁平上皮癌に対する食道亜全摘術の1例, *2017年度徳島外科医会,* 2018年2月.
885. **Hirokazu Takechi, 行重 佐和香, 池内 真由美, 森本 雅美, Misako Nakagawa, Kazumasa Okumura, Hiroaki Toba, Takahiro Yoshida *and* Akira Tangoku :** 高齢男性に発症した乳腺筋線維芽細胞腫の1例, *第24回日本乳腺疾患研究会,* Feb. 2018.
886. **澤田 徹, 滝沢 宏光, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肝細胞癌肺転移に対してICG蛍光観察下に胸腔鏡下肺部分切除術を行った1例, *第32回四国内視鏡外科研究会,* 2018年2月.
887. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 縦隔鏡下食道癌根治術を目指した縦隔鏡・胸腔鏡ハイブリッド手術, *第32回四国内視鏡外科研究会,* 2018年2月.
888. **吉田 光輝, 近藤 和也, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 組織診断に苦慮した前縦隔腫瘍の1切除例, *第37回日本胸腺研究会,* 2018年2月.
889. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 後藤 正和, 青山 万理子, 行重 佐和香, 森本 雅美, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道癌におけるEGFR, HER-2発現の意義, *第38回四国食道疾患研究会,* 2018年2月.
890. **髙杉 遥, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 後藤 正和, 井上 聖也, 松本 大資, 乾 友浩, 都築 英雄, 丹黒 章 :** A case of advanced colon cancer arising from a colon graft for an esophago-bronchial fistula, *第38回四国食道疾患研究会,* 2018年2月.
891. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 後藤 正和, 井上 聖也, 青山 万理子, 行重 佐和香, 森本 雅美, 武知 浩和, 丹黒 章 :** CTリンパ管造影を用いた表在型食道癌におけるリンパ節転移診断と治療成績, *第38回四国食道疾患研究会,* 2018年2月.
892. **Masakazu Goto, Takahiro Yoshida, Takeshi Nishino, Seiya Inoue, 青山 万理子, 行重 佐和香, 森本 雅美, Hirokazu Takechi *and* Akira Tangoku :** 縦隔鏡下食道切除術における経裂孔的アプローチに必要な解剖, *第38回四国食道疾患研究会,* Feb. 2018.
893. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 後藤 正和, 井上 聖也, 青山 万理子, 行重 佐和香, 森本 雅美, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 縦隔鏡下食道癌根治術を目指したラーニングステップとしての縦隔鏡・胸腔鏡ハイブリッド手術, *第38回四国食道疾患研究会,* 2018年2月.
894. **松井 尚子, 大東 いずみ, 山本 遥平, 中川 英刀, 近藤 和也, 高浜 洋介 :** ヒト胸腺を用いた胸腺上皮細胞の解析, *第37回日本胸腺研究会,* 2018年2月.
895. **滝沢 宏光 :** 肺癌の術前診断向上を目指した取り組み, *平成29年度徳島臨床細胞学会学術集会,* 2018年3月.
896. **滝沢 宏光 :** 治療の実際(肺癌，乳癌), *徳島大学大学院市民公開講座 平成29年度中国・四国広域がんプロ養成コンソーシアム 遺伝子診断(キャンサーパネル)により選ぶ新しいがん治療,* 2018年3月.
897. **坪井 光弘, 青山 万理子, 滝沢 宏光, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 気管食道狭窄を来した甲状腺原発悪性リンパ腫の1例, *第46回中国四国甲状腺外科研究会,* 2018年3月.
898. **青山 万理子, 滝沢 宏光, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** FDG-PET/CTで発見された甲状腺異常集積症例の検討, *第46回中国四国甲状腺外科研究会,* 2018年3月.
899. **Takeshi Nishino, Takahiro Yoshida, Masakazu Goto, Seiya Inoue, Takuya Minato, Satoshi Fujiwara, Yota Yamamoto, Yoshihito Furukita, Yasuhiro Yuasa, Hiromichi Yamai, Hirokazu Takechi, Hiroaki Toba, Hiromitsu Takizawa, Mitsuteru Yoshida, Jun-ichi Seike, Takanori Miyoshi *and* Akira Tangoku :** The effects of the herbal medicine Daikenchuto (TJ-100) after esophageal cancer resection, open-label, randomized controlled trial, *Esophagus,* **15,** *2,* 75-82, 2018.
900. **河北 直也, 鳥羽 博明, 先山 正二, 澤田 徹, 坪井 光弘, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 選択的肺葉ブロックを用いた肺切除の2例, *四国医学雑誌,* **74,** *1,2,* 55-60, 2018年.
901. **Atsuro Saijo, Hisatsugu Goto, Nakano Mayuri, Mitsuhashi Atsushi, Yoshinori Aono, Masaki Hanibuchi, Hirohisa Ogawa, Hisanori Uehara, Kazuya Kondo *and* Yasuhiko Nishioka :** Bone marrow-derived fibrocytes promote stem cell-like properties of lung cancer cells., *Cancer Letters,* **421,** 17-27, 2018.
902. **Mitsuhiro Tsuboi, Hiromitsu Takizawa, Takahiro Yoshida *and* Akira Tangoku :** Mediastinal Parathyroidectomy Using a Cervical Approach Under a Pneumomediastinum., *Seminars in Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **S1043,** *19,* 121-127, 2018.
903. **Mitsuhiro Tsuboi, Hiromitsu Takizawa, Takahiro Yoshida *and* Akira Tangoku :** Mediastinal Parathyroidectomy Using a Cervical Approach Under a Pneumomediastinum, *Seminars in Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **30,** *4,* 472-474, 2018.
904. **Satomi Moriyama, Daisuke Hinode, Masami Yoshioka, Yuka Sogawa, Takeshi Nishino, Akira Tangoku *and* Daniel Grenier :** Impact of the use of Kampo medicine in patients with esophageal cancer during chemotherapy: a clinical trial for oral hygiene and oral condition, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **65,** *3,4,* 184-190, 2018.
905. **森本 雅美, 行重 佐和香, 池内 真由美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 鳥羽 博明, 丹黒 章 :** 乳癌頚椎転移による脊髄麻痺に対して迅速な集学的治療によりQOLの改善が得られた1例, *四国医学雑誌,* **74,** *3,4,* 119-124, 2018年.
906. **Mariko Aoyama, Hiromitsu Takizawa, Mitsuhiro Tsuboi, Shinichi Yamasaki, Yoshihiro Tsuruo *and* Akira Tangoku :** Surgical training in video-assisted neck surgery-based thyroidectomy using fresh frozen human cadavers., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **66,** *3.4,* 293-296, 2019.
907. **Haruka Takasugi, Takahiro Yoshida, Takeshi Nishino, Masakazu Goto, Seiya Inoue, Daisuke Matsumoto, Tomohiro Inui, Hiromitsu Takizawa, Hideo Tsuzuki, Toshikatsu Taniki *and* Akira Tangoku :** Acase of advanced colon cancer arising from a colonic graft foran esophago-bronchial fistula : A case report., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **66,** *1.2,* 190-193, 2019.
908. **滝沢 宏光 :** 「がんゲノム医療」によせて, *日本外科学会雑誌,* **120,** *4,* 442, 2019年.
909. **丹黒 章, 吉田 卓弘, 鳥羽 博明, 武知 浩和, 奥村 和正, 西野 豪志, 井上 聖也, 中川 美砂子, 森本 雅美, 澤田 徹, 青山 万理子, 宮本 直輝, 西岡 康平, 藤本 啓介, 滝沢 宏光 :** CT lymphography for superficial esophageal cancer. Lymph Node Metastasis in Gastrointestinal Cancer" Part IV. Sentinel node navigation surgery, Chapter 17, Methodology: CT lumphography, *Lymph Node Metastasis in Gastrointestinal Cancer. Ed. By Natsugoe S, Springer-Verlag, Tokyo,* 323-333, 2019年.
910. **Tamaki Otani, Kazuya Kondo, Hiromitsu Takizawa, Koichiro Kajiura, Haruhiko Fujino, Hideki Otsuka *and* Hirokazu Miyoshi :** Noninvasive monitoring of cisplatin and erlotinib efficacy against lung cancer in orthotopic SCID mouse models by small animal FDGPET/CT and CT., *Oncology Reports,* **41,** *1,* 447-454, 2019.
911. **Naoya Kawakita, Hiroaki Toba, Shoji Sakiyama, Mitsuhiro Tsuboi, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** A case of thoracoscopic medial basal segmentectomy, *International Journal of Surgery Case Reports,* **55,** 15-17, 2019.
912. **Misako Nakagawa, Mayumi Ikeuchi, Masami Morimoto, Hirokazu Takechi, Hiroaki Toba, Takahiro Yoshida, Kazumasa Okumura, Naoki Hino, Aya Nishisho *and* Akira Tangoku :** Phase II Study of S-1 Combined With Low-Dose Docetaxel as Neoadjuvant Chemotherapy for Operable Breast Cancer Patients (N-1 Study), *Clinical Breast Cancer,* **S1526-8209,** *18,* 30262-30263, 2019.
913. **Koichiro Kajiura, Shoichiro Takao, Kawano Naoko, Toru Sawada, Mitsuhiro Tsuboi, Hiroaki Toba, Mitsuteru Yoshida, Hiromitsu Takizawa, Akira Tangoku *and* Kazuya Kondo :** Evaluation of the components of mediastinal cystic lesions using imaging techniques, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **66,** *1,2,* 106-111, 2019.
914. **Naoya Kawakita, Hiromitsu Takizawa, Toru Sawada, Daisuke Matsumoto, Mitsuhiro Tsuboi, Hiroaki Toba, Mitsuteru Yoshida, Yukikiyo Kawakami, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Indocyanine green fluorescence imaging for resection of pulmonary metastasis of hepatocellular carcinoma, *Journal of Thoracic Disease,* **11,** *3,* 944-949, 2019.
915. **Akira Tangoku, Takeshi Nishino, Seiya Inoue, Masakazu Goto *and* Takahiro Yoshida :** The Effects of the Herbal Medicine Daikenchuto(Tj-100) after Esophageal Cancer Resection, Open-Label, Randomized Controlled Trial, *Esophagus,* **15,** *2,* 75-82, Sep. 2018.
916. **Takeshi Nishino, Hiroaki Toba, Takahiro Yoshida, Seiya Inoue, Masakazu Goto *and* Akira Tangoku :** Oral PresentationDiagnostic Utility of Endobronchial Ultrasonography for the Tracheobronchial Invasion of Esophageal Cancer, *International Society for Diseases of the Esophagus,* Sep. 2018.
917. **Seiya Inoue, Masakazu Goto, Takeshi Nishino, Takahiro Yoshida *and* Akira Tangoku :** Oral PresentationTreatment Strategy of Esophageal Cancer from the Expression of HER2 and EGFR, *International Society for Diseases of the Esophagus,* Sep. 2018.
918. **Kazuya Kondo, Soejima Shiho, wusiman nuliamina, Kishibuchi Reina, Mitsuhiro Tsuboi, Koichiro Kajiura, Yukikiyo Kawakami, Naoya Kawakita, Toru Sawada, Hiroaki Toba, Mitsuteru Yoshida, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** The expression of DNA methylation of GAD1 gene is an indicator of malignant behavior in thymic epithelial tumor, *19th World Conference on Lung Cancer,* Sep. 2018.
919. **Hiromitsu Takizawa, Mika Takashima, Daisuke Matsumoto, Naoya Kawakita, Toru Sawada, Mitsuhiro Tsuboi, Hiroaki Toba, Mitsuteru Yoshida, Yukikiyo Kawakami, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** CT and PET/CT Parameters of Lepidic Predominant Pattern Lung Adenocarcinoma and Invasiveness on Pathology, *19th World Conference on Lung Cancer,* Sep. 2018.
920. **Naoya Kawakita, Hiromitsu Takizawa, Ali Eman, Mika Takashima, Daisuke Matsumoto, Toru Sawada, Mitsuhiro Tsuboi, Hiroaki Toba, Mitsuteru Yoshida, Yukikiyo Kawakami, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Cone-Beam CT Confirms the Status of Transbronchial Biopsy Under Virtual Bronchoscopic Navigation for Peripheral Lung Lesions, *19th World Conference on Lung Cancer,* Sep. 2018.
921. **Hiromitsu Takizawa, Toru Sawada, Mika Takashima, Daisuke Matsumoto, Naoya Kawakita, Mitsuhiro Tsuboi, Hiroaki Toba, Mitsuteru Yoshida, Yukikiyo Kawakami, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Autofluorescence Mode of Thoracoscope Improves Visceral Pleural Invasion Diagnosis in Non-Small Cell Lung Cancer, *19th World Conference on Lung Cancer,* Sep. 2018.
922. **Kazuya Kondo :** Breakthroughs in oncology medicine, genomics, research and practice., *4th SPUP International Health Congress health Care Technology and Innovations in the 3rd Millennium,* Dec. 2018.
923. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 後藤 正和, 井上 聖也, 奥村 和正, 行重 佐和香, 鳥羽 博明, 丹黒 章 :** T4食道癌に対する集学的治療と課題, *第118回日本外科学会定期学術集会,* 2018年4月.
924. **滝沢 宏光, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺切除が有効である大腸癌肺転移症例の臨床病理学的背景, *第118回日本外科学会定期学術集会,* 2018年4月.
925. **鳥羽 博明, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 小型末梢肺病変に対するCone-beam CT併用気管支鏡下コイルマーキング-Hybrid手術室で全身麻酔下にすべてできる-, *第118回日本外科学会定期学術集会,* 2018年4月.
926. **飛梅 亮, 荻野 広和, Tania Afroj, 後東 久嗣, 軒原 浩, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 小川 博久, 常山 幸一, 西岡 安彦 :** 上皮間葉転換 (EMT)が肺多形癌の悪性化に寄与する可能性についての検討., *第58回日本呼吸器学会学術講演会,* 2018年4月.
927. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 縦隔鏡下食道癌根治術を目指したラーニングステップとしての縦隔鏡・胸腔鏡ハイブリッド手術, *第72回手術手技研究会,* 2018年5月.
928. **行重 佐和香, 池内 真由美, 森本 雅美, 中川 美砂子, 鳥羽 博明, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 乳腺基質産生癌(matrix-producing carcinoma)の3例, *第26回日本乳癌学会学術総会,* 2018年5月.
929. **池内 真由美, 行重 佐和香, 森本 雅美, 中川 美砂子, 奥村 和正, 武知 浩和, 鳥羽 博明, 丹黒 章 :** 胸壁浸潤を伴う局所再発に対して切除を行った超高齢者乳癌の2例, *第26回日本乳癌学会学術総会,* 2018年5月.
930. **武知 浩和, 森本 雅美, 中川 美砂子, 鳥羽 博明, 行重 佐和香, 池内 真由美, 奥村 和正, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 悪性リンパ腫経過観察中に実施した腋窩リンパ節生検で発見した乳癌の1例, *第26回日本乳癌学会学術総会,* 2018年5月.
931. **森本 雅美, 行重 佐和香, 池内 真由美, 中川 美砂子, 鳥羽 博明, 武知 浩和, 丹黒 章 :** HER2陰性ホルモン受容体陽性進行・再発乳癌に対するパクリタキセル/ベバシズマブ療法の治療成績, *第26回日本乳癌学会学術総会,* 2018年5月.
932. **坪井 光弘 :** 《特別企画》解剖学的破格を伴った症例に対する胸腔鏡下右肺中葉切除, *第35回日本呼吸器外科学会総会・学術集会,* 2018年5月.
933. **鳥羽 博明, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《シンポジウム》Hybrid手術室で行う小型末梢肺病変に対するCone-beamCTガイド下気管支鏡下コイルマーキング, *第35回日本呼吸器外科学会総会・学術集会,* 2018年5月.
934. **吉田 光輝, 滝沢 宏光, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《要望演題》微小浸潤癌，上皮内癌の組織像と定量的CT画像解析の検討-SYNAPSE VINCENTを用いて-, *第35回日本呼吸器外科学会総会・学術集会,* 2018年5月.
935. **河北 直也, 鳥羽 博明, 澤田 徹, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《要望演題》遷延性肺瘻の予測因子に基づいた治療方針決定の可能性, *第35回日本呼吸器外科学会総会・学術集会,* 2018年5月.
936. **近藤 和也, 副島 志帆, ウシマン ヌリアミナ, 岸渕 麗奈, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 河北 直也, 澤田 徹, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 《要望演題》胸腺上皮性腫瘍におけるGAD1(glutamic acid decarboxylase1)遺伝子のDNAメチル化とmRNA，蛋白発現, *第35回日本呼吸器外科学会総会・学術集会,* 2018年5月.
937. **宮本 直輝, 吉田 光輝, 高嶋 美佳, 石倉 久嗣 :** 《一般口演》右後上葉区域静脈(Right top pulmonary vein:RTPV)の臨床的検討, *第35回日本呼吸器外科学会総会・学術集会,* 2018年5月.
938. **川上 行奎, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《一般口演》肺葉切除後の肺静脈断端血栓とそれに起因する合併症, *第35回日本呼吸器外科学会総会・学術集会,* 2018年5月.
939. **坪井 光弘, 近藤 和也, 河北 直也, 澤田 徹, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 《一般口演》根治手術後の胸腺癌の再発病変に対する治療, *第35回日本呼吸器外科学会総会・学術集会,* 2018年5月.
940. **澤田 徹, 近藤 和也, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 《一般示説》重症筋無力症の拡大胸腺摘出術の長期効果と周術期管理, *第35回日本呼吸器外科学会総会・学術集会,* 2018年5月.
941. **滝沢 宏光, 河北 直也, 澤田 徹, 西野 豪志, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《一般示説》微小浸潤性腺癌を術前診断するのは困難である, *第35回日本呼吸器外科学会総会・学術集会,* 2018年5月.
942. **滝沢 宏光, 河北 直也, 吉田 光輝, 井上 聖也, 後藤 正和, 西野 豪志, 吉田 卓弘, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《シンポジウム》未固体遺体による高難度手術の術前シミュレーション, *第41回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2018年5月.
943. **鳥羽 博明, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《Videoセッション》Hybrid手術室で行う小型末梢肺病変に対するCone-beam CTガイド下気管支鏡下コイルマーキング, *第41回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2018年5月.
944. **鳥羽 博明, 六田 暉朗, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《Oralセッション》気管支鏡検査用新型局所麻酔薬噴霧カテーテルスプレーの使用経験, *第41回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2018年5月.
945. **吉田 光輝, 東 桃代, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《Oralセッション》結核スクリーニングにおけるT-SPOT測定-気管支鏡検査，胸腔鏡生検の役割-, *第41回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2018年5月.
946. **澤田 徹, 吉田 光輝, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《Oralセッション》気管支鏡の故障をいかに防ぐか∼我々の知るべきこと∼, *第41回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2018年5月.
947. **松本 大資, 中川 靖士, 広瀬 敏幸, 近藤 和也 :** VA ECMO下に気道ステント留置を行った，右肺全摘後の左主気管支狭窄の1例, *第41回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2018年5月.
948. **坪井 光弘, 滝沢 宏光, 河北 直也, 澤田 徹, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** Cone-beam CTガイド下肺野末梢病変の経気管支鏡診断においてCBCT signは重要である, *第41回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2018年5月.
949. **河北 直也, 滝沢 宏光, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** Cone-beam CT併用による極細径気管支鏡下肺生検の初期導入経験, *第41回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2018年5月.
950. **Yamamoto Yohhei, Naoko Matsui, Kazuya Kondo, Izumi Ohigashi, Yousuke Takahama, Nakagawa Hidewaki, Yuishin Izumi *and* Ryuji Kaji :** Analysis of human thymic epithelial cells, *第59回日本神経学会学術大会,* May 2018.
951. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 《ビデオシンポジウム》縦隔鏡下食道癌根治術を目指したlearning stepとしての縦隔鏡・胸腔鏡hybrid手術, *第43回日本外科系連合学会学術集会,* 2018年6月.
952. **鳥羽 博明, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 《一般口演》肺癌術後再発例の地域連携から看取りについて-良い連携ができた1例から考える-, *第43回日本外科系連合学会学術集会,* 2018年6月.
953. **森本 雅美, 池内 真由美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 乳癌頚椎転移による脊髄圧迫症候群に対し迅速な連携によりQOLの改善が得られた1例, *第43回日本外科系連合学会学術集会,* 2018年6月.
954. **河北 直也, 滝沢 宏光, 吉田 卓弘, 澤田 徹, 井上 聖也, 後藤 正和, 西野 豪志, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《Case Presentation Award》有茎大網弁被覆により有瘻性膿胸を回避できた右上葉管状肺葉切除の1例, *第61回関西胸部外科学会学術集会,* 2018年6月.
955. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 後藤 正和, 井上 聖也, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 《一般口演》当科における縦隔鏡下食道切除術の取り組み, *第61回関西胸部外科学会学術集会,* 2018年6月.
956. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 後藤 正和, 井上 聖也, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 《ワークショップ》食道癌に対する術前化学療法を中心とした集学的治療の効果と標準化に向けた課題, *第72回日本食道学会学術集会,* 2018年6月.
957. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 後藤 正和, 行重 佐和香, 奥村 和正, 武知 浩和, 丹黒 章 :** HER2およびEGFRの発現から見た食道癌の治療戦略(第二報), *第72回日本食道学会学術集会,* 2018年6月.
958. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 縦隔鏡下食道癌根治術を目指したラーニングステップとしての縦隔鏡・胸腔鏡hybrid手術, *第72回日本食道学会学術集会,* 2018年6月.
959. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 後藤 正和, 井上 聖也, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** T4食道癌に対するコンバージョン手術の成績と展望, *第72回日本食道学会学術集会,* 2018年6月.
960. **青山 万理子, 滝沢 宏光, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 《一般演題(口演)》縦隔内副甲状腺腺腫に対するアプローチの工夫-気縦隔法併用縦隔鏡手術について-, *第30回日本内分泌外科学会総会,* 2018年6月.
961. **吉田 卓弘, 丹黒 章, 西野 豪志, 後藤 正和, 井上 聖也 :** Novel diagnostic approach for lymph node metastasis using CT lymphography in cT1 esophageal cancer, *第73回日本消化器外科学会総会,* 2018年7月.
962. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 縦隔鏡下食道癌根治術を目指した縦隔鏡・胸腔鏡ハイブリッド手術, *第73回日本消化器外科学会総会,* 2018年7月.
963. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 後藤 正和, 丹黒 章, 濵田 康弘 :** 食道癌周術期管理における新たな取り組み, *第73回日本消化器外科学会総会,* 2018年7月.
964. **山田 亮, 吉田 光輝, 河北 直也, 鈴木 恵美, 高嶋 美佳, 松本 大資, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺癌との鑑別に苦慮した，気管内過誤腫による閉塞性肺炎の一切除例, *第59回日本呼吸器学会中国・四国地方会/第57回日本肺癌学会中国・四国支部学術集会,* 2018年7月.
965. **鈴木 恵美, 吉田 光輝, 近藤 和也, 山田 亮, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 前縦隔に発生した粘液線維肉腫の一切除例, *第59回日本呼吸器学会中国・四国地方会/第57回日本肺癌学会中国・四国支部学術集会,* 2018年7月.
966. **多幡 有莉乃, 荻野 広和, 西條 敦郎, 香西 博之, 近藤 真代, 坂東 良美, 松本 大資, 後東 久嗣, 滝沢 宏光, 西岡 安彦 :** 悪性胸水を契機に診断された放射線誘発血管肉腫の1例, *第59回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2018年7月.
967. **吉田 光輝 :** 《ランチョンセミナー1》難治性肺瘻に対する治療戦略, *第22回日本気胸・嚢胞性肺疾患学会総会,* 2018年8月.
968. **森本 雅美, 宮本 容子, 吉田 友紀子, 大津 雅信, 池内 真由美, 中川 美砂子, 阿部 彰子, 鳥羽 博明, 武知 浩和, 桑原 章, 井本 逸勢, 苛原 稔, 丹黒 章 :** 当院における遺伝性腫瘍に対する取り組み∼Li-Fraumeni症候群を経験して∼, *第15回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2018年9月.
969. **武知 浩和, 一宮 由貴, 松岡 由江, 三木 幸代, 森本 雅美, 鳥羽 博明, 笹 聡一郎, 池内 真由美, 兼松 美幸, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 若年乳癌患者に対する治療時における「がん看護専門看護師」を交えたチーム医療, *第15回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2018年9月.
970. **高嶋 美佳, 吉田 光輝, 近藤 和也, 坪井 光弘, 河北 直也, 澤田 徹, 鈴木 恵美, 山田 亮, 松本 大資, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 剣状突起下アプローチ拡大胸腺摘出術の当院における導入の経験, *第93回中国四国外科学会総会・第23回中国四国内視鏡外科研究会,* 2018年9月.
971. **鈴木 恵美, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 兼松 美幸, 笹 聡一郎, 山田 亮, 武知 浩和, 丹黒 章, 岩橋 衆一, 木下 肇 :** 重篤な大動脈弁狭窄症を合併した肝細胞癌と食道癌の同時性重複癌の1切除例, *第93回中国四国外科学会総会・第23回中国四国内視鏡外科研究会,* 2018年9月.
972. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 《シンポジウム》縦隔鏡下食道癌根治術を目指した縦隔鏡・胸腔鏡ハイブリッド食道切除術, *第71回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2018年10月.
973. **森本 雅美, 宮本 容子, 吉田 友紀子, 笹 聡一郎, 池内 真由美, 兼松 美幸, 中川 美砂子, 鳥羽 博明, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 当院における遺伝性乳癌卵巣癌症候群に対する取り組みと現状, *日本人類遺伝学会第63回大会,* 2018年10月.
974. **坪井 光弘, 青山 万理子, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 《口演》内視鏡下甲状腺手術の最適化を目指して, *第51回日本甲状腺外科学会学術集会,* 2018年10月.
975. **青山 万理子, 滝沢 宏光, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 《口演》FDG-PET/CTで発見された甲状腺異常集積症例の検討, *第51回日本甲状腺外科学会学術集会,* 2018年10月.
976. **澤田 徹, 滝沢 宏光, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《一般口演》肺癌胸膜浸潤の術中評価における我々の取り組み, *第39回日本レーザー医学会総会,* 2018年11月.
977. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 鈴木 恵美, 山田 亮, 青山 万理子, 池内 真由美, 笹 聡一郎, 森本 雅美, 兼松 美幸, 坪井 光弘, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 《スポンサードシンポジウム:ワークショップ》食道癌術後の栄養および消化管機能回復への大建中湯の可能性, *第80回日本臨床外科学会総会,* 2018年11月.
978. **坪井 光弘, 青山 万理子, 滝沢 宏光, 吉田 卓弘, 吉田 光輝, 丹黒 章 :** 《シンポジウム》内視鏡下甲状腺手術におけるCadaver training, *第80回日本臨床外科学会総会,* 2018年11月.
979. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 鈴木 恵美, 山田 亮, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 松本 大資, 兼松 美幸, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 《パネルディスカッション》食道癌治療における安全な中心静脈カテーテルは?, *第80回日本臨床外科学会総会,* 2018年11月.
980. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 鈴木 恵美, 山田 亮, 笹 聡一郎, 兼松 美幸, 井上 聖也, 後藤 正和, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 縦隔鏡下食道癌根治術を安全に導入するために∼ラーニングステップとしての縦隔鏡・胸腔鏡ハイブリッド手術∼, *第80回日本臨床外科学会総会,* 2018年11月.
981. **鈴木 恵美, 高嶋 美佳, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 松本 大資, 森本 雅美, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 武知 浩和, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 放射線皮膚潰瘍・胸骨骨髄炎に対し広汎骨性胸郭切除を行った乳癌再発の1例, *第80回日本臨床外科学会総会,* 2018年11月.
982. **高嶋 美佳, 鳥羽 博明, 鈴木 恵美, 松本 大資, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 当科における胸腔内洗浄細胞診陽性症例での再発例の検討, *第80回日本臨床外科学会総会,* 2018年11月.
983. **笹 聡一郎, 井上 聖也, 鈴木 恵美, 山田 亮, 森本 雅美, 兼松 美幸, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 術後乳糜瘻に対する鼠径リンパ節アプローチによるリンパ管造影の有用性, *第80回日本臨床外科学会総会,* 2018年11月.
984. **澤田 徹, 滝沢 宏光, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《口演》肺癌における胸膜浸潤診断の予測因子の検討, *第59回日本肺癌学会総会,* 2018年11月.
985. **副島 志帆, ウシマン ヌリアミナ, 近藤 和也, 岸渕 麗奈, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 河北 直也, 澤田 徹, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 《口演》胸腺上皮性腫瘍の悪性度とGAD1(glutamic acid decarboxylase1)遺伝子のDNAメチル化の関係, *第59回日本肺癌学会総会,* 2018年11月.
986. **坪井 光弘, 近藤 和也, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 澤田 徹, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 《口演》腺癌におけるGAD1発現の臨床的意義, *第59回日本肺癌学会総会,* 2018年11月.
987. **吉田 光輝, 小川 博久, 湯浅 康弘, 滝沢 宏光, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 松本 大資, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** CTでの充実径計測は妥当か，上皮内癌，微小浸潤癌におけるVINCENT3D解析と病理像の比較, *第59回日本肺癌学会総会,* 2018年11月.
988. **松本 大資, 滝沢 宏光, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 再発胸腺上皮性腫瘍に対する手術療法の意義, *第59回日本肺癌学会総会,* 2018年11月.
989. **鳥羽 博明, 六田 暉朗, 監﨑 孝一郎, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 気管支鏡検査用新型局所麻酔薬噴霧カテーテルスプレーの使用経験, *第27回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2018年12月.
990. **滝沢 宏光 :** 徳島大学病院 がん診療連携センターについて, *全人的医療を行う高度がん専門医療人養成 第3回地域医療セミナー,* 2018年7月.
991. **鳥羽 博明 :** がん診療連携に関する調査結果の報告∼食道がん・肺がん・乳がん・甲状腺がんについて, *全人的医療を行う高度がん専門医療人養成 第3回地域医療セミナー,* 2018年7月.
992. **坂本 恵子, 長坂 信司, 吉本 聖, 山下 雄太郎, 峯田 一秀, 石田 創士, 安倍 吉郎, 橋本 一郎, 高嶋 美佳, 鳥羽 博明 :** 胸骨骨髄炎・肋軟骨炎を伴った前胸部放射線皮膚潰瘍の一例, *第23回 徳島形成外科集談会,* 2018年8月.
993. **坂本 恵子, 長坂 信司, 吉本 聖, 山下 雄太郎, 峯田 一秀, 石田 創士, 安倍 吉郎, 橋本 一郎, 高嶋 美佳, 鳥羽 博明 :** 胸骨骨髄炎・肋軟骨炎を伴った前胸部放射線皮膚潰瘍の一例, *第76回 中国・四国形成外科学会学術集会,* 2018年9月.
994. **滝沢 宏光 :** 最良のがん治療に出会うために必要なこと, *徳島県民がんフォーラム がんとうまく付き合う患者術・生活術,* 2018年9月.
995. **池内 真由美, 森本 雅美, 中川 美砂子, 鳥羽 博明, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 検診で指摘され得なかった腋窩副乳癌の1例, *第82回徳島乳腺研究会,* 2018年10月.
996. **武知 浩和, 一宮 由貴, 松岡 由江, 三木 幸代, 森本 雅美, 鳥羽 博明, 笹 聡一郎, 池内 真由美, 兼松 美幸, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 若年乳癌患者に対する治療時における「がん看護専門看護師」を支えたチーム医療, *第82回徳島乳腺研究会,* 2018年10月.
997. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 鈴木 恵美, 山田 亮, 笹 聡一郎, 後藤 正和, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 術後乳糜瘻に対する鼠径リンパ節アプローチによるリンパ管造影の有用性の検討, *第39回四国食道疾患研究会,* 2019年1月.
998. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 鈴木 恵美, 山田 亮, 笹 聡一郎, 後藤 正和, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道癌に対する縦隔鏡下食道癌根治術∼縦隔鏡操作と経裂孔操作の連携による縦隔リンパ節郭清の工夫∼, *第39回四国食道疾患研究会,* 2019年1月.
999. **副島 志帆, 岸渕 麗奈, 六車 京香, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 澤田 徹, 滝沢 宏光, 近藤 和也 :** 胸腺上皮性腫瘍の悪性度と7つの遺伝子におけるDNAメチル化の関係, *第38回日本胸腺研究会,* 2019年2月.
1000. **澤田 徹, 近藤 和也, 松井 尚子, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 当院におけるMGに対する拡大胸腺摘出術後の予後成績, *第38回日本胸腺研究会,* 2019年2月.
1001. **吉田 光輝, 近藤 和也, 湯浅 将生, 池光 大貴, 澤田 徹, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 拡大胸腺摘出術における術式の比較検討, *第38回日本胸腺研究会,* 2019年2月.
1002. **山田 亮, 松本 大資, 高嶋 美佳, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 術前化学放射線療法後Transmanubrial approach(TMA)で完全切除が可能であったPancoast腫瘍の1例, *第2回徳島外科医会,* 2019年2月.
1003. **鈴木 恵美, 高嶋 美佳, 鳥羽 博明, 松本 大資, 森本 雅美, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 武知 浩和, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 放射線皮膚潰瘍・胸骨骨髄炎に対し広汎骨性胸郭切除を行った乳癌再発の1例, *第2回徳島外科医会,* 2019年2月.
1004. **兼松 美幸, 笹 聡一郎, 池内 真由美, 森本 雅美, 鳥羽 博明, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 乳腺原発悪性リンパ腫の1例, *第2回徳島外科医会,* 2019年2月.
1005. **池内 真由美, 森本 雅美, 笹 聡一郎, 兼松 美幸, 鳥羽 博明, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 検診で指摘され得なかった腋窩副乳癌の1例, *第2回徳島外科医会,* 2019年2月.
1006. **青山 万理子, 滝沢 宏光, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 当科で経験した三次性副甲状腺機能亢進症の2症例, *第47回中国四国甲状腺外科研究会,* 2019年2月.
1007. **坪井 光弘, 青山 万理子, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 内視鏡下甲状腺外科手術における反回神経，上咽頭神経外枝の温存, *第47回中国四国甲状腺外科研究会,* 2019年2月.
1008. **松本 大資, 滝沢 宏光, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 触知困難小型肺病変をコイルと色素を用いたマーキング法で切除した1例, *第33回四国内視鏡外科研究会,* 2019年2月.
1009. **Yuko Yasuhara, Hirokazu Ito, Tetsuya Tanioka, Kazuya Kondo *and* Rozzano De Castro Locsin :** Report on the Second International Seminar and Workshop on Technological Competency as Caring in the Health Sciences 2018, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **66,** *1,2,* 54-57, Feb. 2019.
1010. **西野 豪志 :** ディベートから学ぶ術式の利点と手技の秘訣【上部消化管編】 胸部食道癌に対する食道切除術 (1)胸腔鏡手術, 2020年.
1011. **鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 吉田 卓弘, 森本 雅美, 青山 万理子, 西口 京子, 宮越 智寿, 武知 浩和, 丹黒 章 :** がんの地域連携 かかりつけ医との役割分担に関するアンケート調査, *四国医学雑誌,* **75,** *1,2,* 49-54, 2019年.
1012. **A.A.Ali Eman, Hiromitsu Takizawa, Naoya Kawakita, Toru Sawada, Mitsuhiro Tsuboi, Hiroaki Toba, Mika Takashima, Daisuke Matsumoto, Mitsuteru Yoshida, Yukikiyo Kawakami, Kazuya Kondo, El-Badrawy Khairy Mohammad *and* Akira Tangoku :** Transbronchial Biopsy Using an Ultrathin Bronchoscope Guided by Cone-Beam Computed Tomography and Virtual Bronchoscopic Navigation in the Diagnosis of Pulmonary Nodules, *Respiration,* **98,** *4,* 321-328, 2019.
1013. **Mitsuhiro Tsuboi, Kazuya Kondo, Kiyoshi Masuda, Shoichiro Tange, Koichiro Kajiura, Tomohiro Kohmoto, Hiromitsu Takizawa, Issei Imoto *and* Akira Tangoku :** Prognostic significance of GAD1 overexpression in patients with resected lung adenocarcinoma, *Cancer Medicine,* **8,** *9,* 4189-4199, 2019.
1014. **Mitsuhiro Tsuboi, Kazuya Kondo, Shiho Soejima, Koichiro Kajiura, Naoya Kawakita, Hiroaki Toba, Yukikiyo Kawakami, Mitsuteru Yoshida, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** Chromate exposure induces DNA hypermethylation of the mismatch repair gene MLH1 in lung cancer, *Molecular Carcinogenesis,* **59,** *1,* 24-31, 2019.
1015. **Reina Kishibuchi, Kazuya Kondo, Shiho Soejima, Mitsuhiro Tsuboi, Koichiro Kajiura, Yukikiyo Kawakami, Naoya Kawakita, Toru Sawada, Hiroaki Toba, Mitsuteru Yoshida, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** DNA methylation of GHSR, GNG4, HOXD9 and SALL3 is a common epigenetic alteration in thymic carcinoma, *International Journal of Oncology,* **56,** *1,* 315-326, 2019.
1016. **今井 芳枝, 板東 孝枝, 髙橋 亜希, 近藤 和也 :** 高齢者看護学実習におけるオレム看護理論の活用による看護学生の高齢患者の理解の実態, *四国医学雑誌,* **75,** *5 6,* 179-184, 2019年.
1017. **坪井 光弘, 青山 万理子, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 岩田 貴, 赤池 雅史, 金山 博臣, 鶴尾 吉宏, 丹黒 章 :** 内視鏡手術の教育システム, *日本内分泌・甲状腺外科学会雑誌,* **37,** *1,* 22-26, 2020年.
1018. **Mariko Aoyama, Hiromitsu Takizawa, Tamaki Otani, Seiya Inoue, Naoya Kawakita, Mitsuhiro Tsuboi, Yoshimi Bando, Hisanori Uehara, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Noninvasive monitoring of paclitaxel and lenvatinib efficacy against anaplastic thyroid cancer in orthotopic SCID mouse models using smallanimal FDGPET/CT, *Oncology Reports,* **44,** 1709-1716, 2020.
1019. **Seiya Inoue, Takahiro Yoshida, Takeshi Nishino, Masakazu Goto, Kouhei Nishioka, Keisuke Fujimoto, Mariko Aoyama, Daisuke Matsumoto, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** Safe central venous catheters for esophageal cancer treatment, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **67,** *3,4,* 298-303, 2020.
1020. **Mariko Aoyama, Hiromitsu Takizawa, Kiyoshige Yamamoto, Tomohiro INUI, Naoki Miyamoto, Shinichi Sakamoto, Tomoko Kobayashi, Hisanori Uehara *and* Akira Tangoku :** Effects of excitation light intensity on parathyroid autofluorescence with a novel near-infrared fluorescence imaging system : two surgical case reports, *Gland Surgery,* **9,** *5,* 1584-1589, 2020.
1021. **Naoya Kawakita, Hiroaki Toba, Yukikiyo Kawakami, Hiromitsu Takizawa, Yoshimi Bando, Hideki Otsuka, Daisuke Matsumoto, Mika Takashima, Mitsuhiro Tsuboi, Mitsuteru Yoshida, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Use of a prognostic risk score that aggregates the FDG-PET/CT SUVmax, tumor size, and histologic group for predicting the prognosis of pStage I lung adenocarcinoma, *International Journal of Clinical Oncology,* **25,** *6,* 1079-1089, 2020.
1022. **S. Soejima, Kazuya Kondo, Mitsuhiro Tsuboi, R. Kishibuchi, K. Muguruma, B. Tegshee, Koichiro Kajiura, Yukikiyo Kawakami, Naoya Kawakita, Mitsuteru Yoshida, Hiromitsu Takizawa, Akira Tangoku *and* N. Wusiman :** GAD1 Expression and Its Methylation Become Indicators of Malignant Behavior in Thymic Epithelial Tumor, *The IASLC 20th World Conference on Lung Cancer,* Sep. 2019.
1023. **K. Muguruma, Kazuya Kondo, R. Kishibuchi, Mitsuhiro Tsuboi, S. Soejima, B. Tegshee, Koichiro Kajiura, Yukikiyo Kawakami, Naoya Kawakita, Mitsuteru Yoshida, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** DNA Methylation of MT1A and NPTX2 Genes Predict Malignant Behavior of Thymic Epithelial Tumors, *The IASLC 20th World Conference on Lung Cancer,* Sep. 2019.
1024. **坪井 光弘, 河北 直也, 滝沢 宏光, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 松本 大資, 澤田 徹, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《ミニシンポジウム》肺野末梢病変に対するCone-beam CTを用いた極細径気管支鏡下肺生検, *第59回日本呼吸器学会学術講演会,* 2019年4月.
1025. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 兼松 美幸, 後藤 正和, 鈴木 恵美, 山田 亮, 笹 聡一郎, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 《シンポジウム》気管浸潤を伴う進行食道癌に対する治療戦略-R0手術を達成するための術前診断と手術手技の工夫-, *第119回日本外科学会定期学術集会,* 2019年4月.
1026. **丹黒 章, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也 :** 《パネルディスカッション》食道癌術後合併症対策のための様々な試み, *第119回日本外科学会定期学術集会,* 2019年4月.
1027. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 鈴木 恵美, 山田 亮, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 森本 雅美, 兼松 美幸, 後藤 正和, 武知 浩和, 丹黒 章, 樫地 彩実, 濵田 康弘 :** 《ワークショップ》当院における多職種介入による食道癌集学的治療のアウトカム, *第119回日本外科学会定期学術集会,* 2019年4月.
1028. **河北 直也, 鳥羽 博明, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 松本 大資, 澤田 徹, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《ワークショップ》遷延性肺瘻の予測スコアは治療介入時期決定に有用である, *第119回日本外科学会定期学術集会,* 2019年4月.
1029. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 後藤 正和, 坪井 光弘, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章, 金山 博臣, 鶴尾 吉宏 :** 《CST推進委員会・厚生労働班会議合同企画》未固定カダバーによる教育と研究 徳島大学の取り組み, *第119回日本外科学会定期学術集会,* 2019年4月.
1030. **三橋 惇志, 飛梅 亮, 荻野 広和, 近藤 真代, 豊田 優子, 後東 久嗣, 吉田 光輝, 小川 博久, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 肺多形癌における上皮間葉転換 (EMT)の検討, *第120回日本内科学会四国地方会,* 2019年5月.
1031. **吉田 光輝, 近藤 和也, 湯浅 将生, 池光 大貴, 澤田 徹, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 残存脂肪組織量から拡大胸腺摘出術を考える, *第36回日本呼吸器外科学会総会,* 2019年5月.
1032. **濱路政 嗣, 寒水 孝司, 町田 龍之介, 渡辺 俊一, 吉田 和夫, 豊岡 伸一, 丹羽 宏, 近藤 和也, 堀尾 裕俊, 奥村 明之進, 伊達 洋至 :** 胸腺上皮性腫瘍切除後の他癌死リスクの推定:日本胸腺研究会データベースを使用して, *第36回日本呼吸器外科学会総会,* 2019年5月.
1033. **松本 大資, 鳥羽 博明, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 腎細胞癌肺転移症例に対する集学的治療としての手術療法の意義, *第36回日本呼吸器外科学会総会,* 2019年5月.
1034. **坪井 光弘, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 澤田 徹, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 転移性肺腫瘍に対する解剖学的肺切除の役割, *第36回日本呼吸器外科学会総会,* 2019年5月.
1035. **河北 直也, 鳥羽 博明, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 松本 大資, 澤田 徹, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 遷延性肺瘻の予測スコアは治療介入時期決定に有用である-Prospective study-, *第36回日本呼吸器外科学会総会,* 2019年5月.
1036. **鳥羽 博明, 山田 亮, 高嶋 美佳, 松本 大資, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 小型末梢肺病変に対する気管支鏡下コイルマーキングを用いたimage-guided VATS, *第36回日本呼吸器外科学会総会,* 2019年5月.
1037. **澤田 徹, 近藤 和也, 松井 尚子, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 重症筋無力症に対する拡大胸腺摘出術の有効性について, *第36回日本呼吸器外科学会総会,* 2019年5月.
1038. **高嶋 美佳, 鳥羽 博明, 監﨑 孝一郎, 鈴木 恵美, 山田 亮, 松本 大資, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胸腔内洗浄細胞診陽性Ⅰ期肺癌に対する術後化学療法の可能性, *第36回日本呼吸器外科学会総会,* 2019年5月.
1039. **川上 行奎, 廣島 裕也, 篠原 永光, 吉田 金広, 住友 正幸 :** 経過中に膿胸腔に隣接した肺嚢胞壁が壊死脱落したことにより複数の肺瘻を有するに至った慢性膿胸の1例, *第36回日本呼吸器外科学会総会,* 2019年5月.
1040. **鈴木 恵美, 吉田 光輝, 東 桃代, 山田 亮, 松本 大資, 高嶋 美佳, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 呼吸器外科からみた結核スクリーニング-T-SPOT検査は有用であるか-, *第36回日本呼吸器外科学会総会,* 2019年5月.
1041. **滝沢 宏光, 鳥羽 博明, 松本 大資, 山田 亮, 鈴木 恵美, 高嶋 美佳, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** ロボット支援胸腔鏡下手術導入における3D臓器モデルとスキルシミュレータの活用, *第36回日本呼吸器外科学会総会,* 2019年5月.
1042. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 縦隔鏡下食道癌根治術における縦隔鏡操作と経裂孔操作の連携による縦隔リンパ節郭清の工夫, *第73回手術手技研究会,* 2019年5月.
1043. **Yohei Yamamoto, Naoko Matsui, Fumiko Oda, Yukiko Ozawa, Tetsuya Kanai, Akiyuki Uzawa, Izumi Ohigashi, Hiroyuki Kondo, Kazuya Kondo, Tetsuya Kitagawa, Takashi Yamamura, Satoshi Kuwabara, Yuishin Izumi *and* Ryuji Kaji :** B cell subsets and T follicular helper cells in myasthenia gravis thymus, *第60回日本神経学会学術大会,* May 2019.
1044. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 《ワークショップ》超音波気管支鏡による食道癌の気管・気管支浸潤の診断法についての研究, *第73回日本食道学会学術集会,* 2019年6月.
1045. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 《口演1》食道胃接合部癌における原発巣からのリンパルートと至適リンパ節郭清, *第73回日本食道学会学術集会,* 2019年6月.
1046. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 鈴木 恵美, 山田 亮, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 森本 雅美, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 胸骨気管間距離(STD)に基づく再建法の工夫, *第73回日本食道学会学術集会,* 2019年6月.
1047. **笹 聡一郎, 井上 聖也, 鈴木 恵美, 山田 亮, 森本 雅美, 兼松 美幸, 西野 豪志, 吉田 卓弘, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 術後乳糜瘻に対する鼠径リンパ節アプローチによるリンパ管造影の有用性の検討, *第73回日本食道学会学術集会,* 2019年6月.
1048. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 縦隔鏡下食道癌根治術における縦隔リンパ節郭清の工夫-縦隔鏡操作と経裂孔操作の連携-, *第62回関西胸部外科学会学術集会,* 2019年6月.
1049. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 食道胃接合部癌におけるCTリンパ管造影を用いた至適リンパ節郭清, *第62回関西胸部外科学会学術集会,* 2019年6月.
1050. **河北 直也, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 鈴木 恵美, 山田 亮, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 丹黒 章 :** 横隔膜交通症に対するICG蛍光ガイド下手術の2例, *第62回関西胸部外科学会学術集会,* 2019年6月.
1051. **高嶋 美佳, 鳥羽 博明, 笹 聡一郎, 松本 大資, 井上 聖也, 河北 直也, 澤田 徹, 西野 豪志, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 卓弘, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 食道気管支瘻を伴った食道癌による気管分岐部狭窄に対し気道ステント留置が有効であった1例, *第62回関西胸部外科学会学術集会,* 2019年6月.
1052. **鈴木 恵美, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 山田 亮, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 森本 雅美, 兼松 美幸, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道閉鎖から50年間耐え抜いた後に食道切除再建を行い経口摂取可能となった1例, *第62回関西胸部外科学会学術集会,* 2019年6月.
1053. **吉田 光輝, 近藤 和也, 湯浅 将生, 池光 大貴, 澤田 徹, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 胸腺手術手技の3D CT画像による評価-胸骨正中切開と剣状突起下アプローチの比較検討-, *第62回関西胸部外科学会学術集会,* 2019年6月.
1054. **高嶋 美佳, 鈴木 恵美, 山田 亮, 松本 大資, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 当科における前縦隔腫瘍に対する手術アプローチ法の検討, *第62回関西胸部外科学会学術集会,* 2019年6月.
1055. **青山 万理子, 滝沢 宏光, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 甲状腺原発悪性リンパ腫の診断における穿刺吸引細胞診の有用性についての検討, *第31回日本内分泌外科学会総会,* 2019年6月.
1056. **坪井 光弘, 青山 万理子, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 悪性を疑う濾胞性腫瘍の検査所見の検討, *第31回日本内分泌外科学会総会,* 2019年6月.
1057. **河北 直也, 滝沢 宏光, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 松本 大資, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** Cone-beam CTを用いた極細径気管支鏡下生検の現状と展望, *第42回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2019年7月.
1058. **松本 大資, 滝沢 宏光, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 触知困難小型肺病変に対するコイルと色素を用いたマーキング法, *第42回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2019年7月.
1059. **鳥羽 博明, 六田 暉朗, 高嶋 美佳, 松本 大資, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 気管支鏡検査用局所麻酔薬噴霧カテーテルスプレーの有用性-第2報-, *第42回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2019年7月.
1060. **鈴木 恵美, 河北 直也, 山田 亮, 松本 大資, 高嶋 美佳, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 高齢者気管支脂肪腫に対し気管支鏡下に切除を行った一例, *第42回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2019年7月.
1061. **山田 亮, 吉田 光輝, 河北 直也, 鈴木 恵美, 高嶋 美佳, 松本 大資, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺癌との鑑別に苦慮した，気管内過誤腫による閉塞性肺炎の一切除例, *第42回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2019年7月.
1062. **鳥羽 博明 :** 《EBUSモーニングセミナー》伝えたい，こだわり手技を行った1症例, *第42回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2019年7月.
1063. **吉田 光輝, 岩田 貴, 赤池 雅史, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章, 鶴尾 吉宏 :** 《ワークショップ》外科手術教育の当院における取り組み, *第42回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2019年7月.
1064. **高嶋 美佳, 鳥羽 博明, 鈴木 恵美, 山田 亮, 松本 大資, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 食道気管支瘻を伴った食道癌による気管分岐部狭窄に対し気道ステント留置が有効であった1例, *第42回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2019年7月.
1065. **滝沢 宏光, 鳥羽 博明, 松本 大資, 山田 亮, 鈴木 恵美, 高嶋 美佳, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** ロボット支援胸腔鏡下手術導入における3D臓器モデルを用いた術前トレーニング, *第42回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2019年7月.
1066. **澤田 徹, 滝沢 宏光, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 共焦点レーザー内視鏡による肺癌胸膜浸潤診断, *第42回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2019年7月.
1067. **坪井 光弘, 河北 直也, 滝沢 宏光, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 松本 大資, 澤田 徹, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 極細径気管支鏡下肺生検における到達困難な末梢病変の検討, *第42回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2019年7月.
1068. **森本 雅美, 阿部 彰子, 笹 聡一郎, 池内 真由美, 兼松 美幸, 鳥羽 博明, 武知 浩和, 桑原 章, 丹黒 章 :** 当院における乳癌患者に対する妊孕性温存の取り組み, *第27回日本乳癌学会学術総会,* 2019年7月.
1069. **鳥羽 博明, 中川 美砂子, 日野 直樹, 笹 聡一郎, 池内 真由美, 兼松 美幸, 森本 雅美, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** S-1/Docetaxelによる術前化学療法第Ⅱ相試験の長期成績, *第27回日本乳癌学会学術総会,* 2019年7月.
1070. **中川 美砂子, 池内 真由美, 兼松 美幸, 森本 雅美, 武知 浩和, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** CTリンパ管造影を用いたセンチネルリンパ節の術前転移診断, *第27回日本乳癌学会学術総会,* 2019年7月.
1071. **武知 浩和, 森本 雅美, 鳥羽 博明, 一宮 由貴, 松岡 由江, 三木 幸代, 笹 聡一郎, 池内 真由美, 兼松 美幸, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 転移・再発乳癌におけるAdvanced care planningについて, *第27回日本乳癌学会学術総会,* 2019年7月.
1072. **兼松 美幸, 笹 聡一郎, 池内 真由美, 森本 雅美, 鳥羽 博明, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 術前化学療法中に発症した薬剤性間質性肺炎の3例, *第27回日本乳癌学会学術総会,* 2019年7月.
1073. **竹原 恵美, 滝沢 宏光, 宮本 直輝, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 急速増大を示したLCNECの一切除例, *第58回日本肺癌学会中国・四国支部学術集会,* 2019年7月.
1074. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 後藤 正和, 丹黒 章 :** Strategies based on the efficacy of preoperative DCF in cStage II,III thoracic esophageal cancer, *第74回日本消化器外科学会総会,* 2019年7月.
1075. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 鈴木 恵美, 山田 亮, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 兼松 美幸, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道癌手術における再建経路のBEST Choice, *第74回日本消化器外科学会総会,* 2019年7月.
1076. **武知 浩和, 森本 雅美, 鳥羽 博明, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 兼松 美幸, 井上 聖也, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** HER2 type乳癌初期治療時におけるアンスラサイクリン系抗癌剤回避レジメンの有効性, *第17回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2019年7月.
1077. **森本 雅美, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 武知 浩和, 丹黒 章 :** エリブリン治療前後のNLRは進行再発乳癌の治療効果と相関する可能性がある, *第17回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2019年7月.
1078. **鳥羽 博明 :** がんの地域連携∼かかりつけ医との役割分担に関するアンケート調査, *第21回日本医療マネジメント学会学術総会,* 2019年7月.
1079. **武知 浩和, 一宮 由貴, 松岡 由江, 三木 幸代, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 森本 雅美, 兼松 美幸, 鳥羽 博明, 丹黒 章 :** 早朝からの正確な病状説明が患者の信頼感獲得につながっていると思われる症例, *第16回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2019年9月.
1080. **兼松 美幸, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 森本 雅美, 鳥羽 博明, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 多発脳転移の治療中にステロイド精神病をきたした1例, *第16回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2019年9月.
1081. **森本 雅美, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 河北 直也, 兼松 美幸, 鳥羽 博明, 武知 浩和, 丹黒 章 :** ベバシズマブ投与中に気胸を繰り返した薄壁空洞形成乳癌肺転移の1例, *第16回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2019年9月.
1082. **吉田 光輝, 山上 真樹子, 丹黒 章, 北市 隆, 西 正暁, 滝沢 宏光, 石橋 広樹, 島田 光生 :** 徳島大学外科専門医研修プログラムの現状と今後の課題, *第94回中国四国外科学会総会・第24回中国四国内視鏡外科研究会,* 2019年9月.
1083. **鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 吉田 卓弘, 森本 雅美, 青山 万理子, 武知 浩和, 丹黒 章 :** より良いがんの地域連携体制構築のためのmulti-modalな取り組み, *第94回中国四国外科学会総会・第24回中国四国内視鏡外科研究会,* 2019年9月.
1084. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 溝渕 海, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 後藤 正和 :** T4食道癌に対する治療戦略-放射線療法を温存したDocetaxel/5-FU/CDDPによるinduction chemotherapyの有効性, *第94回中国四国外科学会総会・第24回中国四国内視鏡外科研究会,* 2019年9月.
1085. **溝渕 海, 井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 竹原 恵美, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 森本 雅美, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道閉鎖症に対する再建結腸に発生した結腸癌の1切除例, *第94回中国四国外科学会総会・第24回中国四国内視鏡外科研究会,* 2019年9月.
1086. **竹原 恵美, 滝沢 宏光, 溝渕 海, 宮本 直輝, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 卒後3年目後期研修医が経験した胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術の修練, *第94回中国四国外科学会総会・第24回中国四国内視鏡外科研究会,* 2019年9月.
1087. **滝沢 宏光, 鳥羽 博明, 松本 大資, 高嶋 美佳, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 河北 直也, 坪井 光弘, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** ロボット支援胸腔鏡下肺葉切除導入期における3D臓器モデルを用いた術前シミュレーション, *第94回中国四国外科学会総会・第24回中国四国内視鏡外科研究会,* 2019年9月.
1088. **青山 万理子, 滝沢 宏光, 溝渕 海, 竹原 恵美, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 内科治療抵抗性のBasedow病に手術を施行した1例, *第94回中国四国外科学会総会・第24回中国四国内視鏡外科研究会,* 2019年9月.
1089. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 溝渕 海, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 75歳以上胸部食道癌における手術治療に関する検討, *第94回中国四国外科学会総会・第24回中国四国内視鏡外科研究会,* 2019年9月.
1090. **山本 遥平, 松井 尚子, 織田 史子, 小澤 由希子, 金井 哲也, 鵜沢 顕之, 大東 いずみ, 近藤 博之, 近藤 和也, 北川 哲也, 桑原 聡, 山村 隆, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** 重症筋無力症患者の胸腺におけるB細胞分画と濾胞性ヘルパーT細胞の解析, *第31回日本神経免疫学会学術集会,* **24,** *1,* 140, 2019年9月.
1091. **武知 浩和, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 森本 雅美, 兼松 美幸, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 当科における乳房一次再建術適応, *第7回日本乳房オンコプラスティックサージャリー学会総会,* 2019年10月.
1092. **坪井 光弘, 青山 万理子, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 3mm assist portを併用した内視鏡下甲状腺悪性腫瘍手術, *第52回日本内分泌外科学会学術集会,* 2019年10月.
1093. **青山 万理子, 滝沢 宏光, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 甲状腺原発悪性リンパ腫の診断における穿刺吸引細胞診の有用性について, *第52回日本内分泌外科学会学術集会,* 2019年10月.
1094. **澤田 徹, 滝沢 宏光, 青山 万理子, 竹原 恵美, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 共焦点レーザー内視鏡における肺癌胸膜浸潤診断の有用性について, *第57回日本癌治療学会学術集会,* 2019年10月.
1095. **河北 直也, 滝沢 宏光, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 高嶋 美佳, 松本 大資, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肝細胞癌肺転移に対するインドシアニングリーン蛍光下手術, *第57回日本癌治療学会学術集会,* 2019年10月.
1096. **西野 豪志, 井上 聖也, 後藤 正和, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 食道癌の気管・気管支浸潤の診断における超音波気管支鏡の有用性, *第57回日本癌治療学会学術集会,* 2019年10月.
1097. **武知 浩和, 溝渕 海, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 森本 雅美, 井上 寛章, 兼松 美幸, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 周術期乳癌に対するアルブミン懸濁型パクリタキセルの有効性についての検討, *第57回日本癌治療学会学術集会,* 2019年10月.
1098. **西野 豪志, 井上 聖也, 後藤 正和, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 《ビデオシンポジウム》縦隔鏡下食道癌根治術における最適な縦隔リンパ節郭清とは, *第72回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2019年10月.
1099. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 後藤 正和, 高嶋 美佳, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 《パネルディスカッション》隣接臓器浸潤を伴う局所進行食道癌に対する集学的治療Oncological Emergencyへの対応と食道バイパス手術併用によるQOLの評価, *第72回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2019年10月.
1100. **吉田 光輝, 小川 博久, 湯浅 将生, 鈴木 恵美, 宮本 直輝, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 上皮内癌，微小浸潤癌の三次元画像解析, *第72回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2019年10月.
1101. **滝沢 宏光, 鳥羽 博明, 松本 大資, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 高嶋 美佳, 河北 直也, 坪井 光弘, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《クリニカルビデオセッション》胸腔シミュレータと3D臓器モデルを用いたロボット支援胸腔鏡下肺葉切除の術前トレーニング, *第72回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2019年10月.
1102. **川上 行奎, 中尾 寿宏, 居村 暁, 吉田 金広, 住友 正幸 :** 当院で治療された急性膿胸についての臨床的検討, *第72回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2019年10月.
1103. **鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 吉田 卓弘, 森本 雅美, 青山 万理子, 武知 浩和, 丹黒 章 :** がんの地域連携におけるかかりつけ医とのより早期からの情報交換と役割分担の重要性∼患者にとって良い連携体制構築のための包括的な取り組み, *第81回日本臨床外科学会総会,* 2019年11月.
1104. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 溝渕 海, 竹原 恵美, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 森本 雅美, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 胃管穿孔，膿胸，難治性消化管皮膚瘻，出血性ショックを伴う瘻孔出血を来し，度重なる手術を必要とした1例, *第81回日本臨床外科学会総会,* 2019年11月.
1105. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 溝渕 海, 竹原 恵美, 青山 万理子, 笹 聡一郎, 井上 寛章, 森本 雅美, 兼松 美幸, 坪井 光弘, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道癌術後における大建中湯投与の有効性-術後早期から晩期までの効果-, *第81回日本臨床外科学会総会,* 2019年11月.
1106. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 後藤 正和, 溝渕 海, 竹原 恵美, 丹黒 章 :** 当院における下咽頭癌に対する他科連携手術, *第81回日本臨床外科学会総会,* 2019年11月.
1107. **溝渕 海, 井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 竹原 恵美, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 森本 雅美, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道閉鎖症に対する再建結腸に発生した結腸癌の1切除例, *第81回日本臨床外科学会総会,* 2019年11月.
1108. **竹原 恵美, 鳥羽 博明, 溝渕 海, 宮本 直輝, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** ニボルマブが奏功し，長期間休止後増悪時に再投与した切除不能肺癌の1例, *第81回日本臨床外科学会総会,* 2019年11月.
1109. **宮本 直輝, 吉田 光輝, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 胸腔鏡下生検で確定診断を得たCalcifying fibrous tumorの1例, *第62回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2019年11月.
1110. **村上 行人, 香川 耕造, 小山 壱也, 吾妻 雅彦, 松本 大資, 坪井 光弘, 川上 行奎, 近藤 和也, 佐藤 正大, 大塚 憲司, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 大量胸水および胸膜腫瘤を契機に診断された甲状腺濾胞癌の一例, *第28回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2019年11月.
1111. **古北 由仁, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 西野 豪志, 丹黒 章 :** 食道癌における腫瘍内リンパ球浸潤は化学療法の治療効果を予見する?, *第32回日本バイオセラピィ学会学術集会総会,* 2019年11月.
1112. **滝沢 宏光, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 蛍光顕微鏡を用いた肺腺癌浸潤診断についての検討, *第60回日本肺癌学会学術集会,* 2019年12月.
1113. **岡本 悠里, 香川 耕造, 大塚 憲司, 宮本 直輝, 吉田 光輝, 米田 浩人, 豊田 優子, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 胸腔内に多発した石灰化線維性腫瘍の1例, *第121回日本内科学会四国地方会,* 2019年12月.
1114. **西野 豪志, 井上 聖也, 後藤 正和, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 根治を目指した縦隔鏡下食道切除術:縦隔リンパ節郭清の工夫と定型化, *第32回日本内視鏡外科学会総会,* 2019年12月.
1115. **鳥羽 博明, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胸腔鏡困難症例をやりやすくするための少しの工夫とリスクマネジメント, *第32回日本内視鏡外科学会総会,* 2019年12月.
1116. **松本 大資, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 溝渕 海, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 高嶋 美佳, 河北 直也, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 右肺動脈閉鎖症を伴う右下葉肺癌に対し，胸腔鏡下肺葉切除を行った1例, *第60回日本肺癌学会学術集会,* 2019年12月.
1117. **六車 京香, 近藤 和也, 副島 志帆, 岸渕 麗奈, Bilguunmin Tegshee, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 河北 直也, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 胸腺上皮性腫瘍におけるMT1AとNPTX2遺伝子のDNAメチル化とmRNAの発現の関係, *第60回日本肺癌学会学術集会,* 2019年12月.
1118. **副島 志帆, 近藤 和也, 岸渕 麗奈, 六車 京香, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, Bilguun Tegshee, 川上 行奎, 河北 直也, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 胸腺上皮性腫瘍の悪性度の指標としてのGHSRのDNAメチル化, *第60回日本肺癌学会学術集会,* 2019年12月.
1119. **坪井 光弘, 近藤 和也, 副島 志帆, 六車 京香, 溝渕 海, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** クロム工場従事者の肺癌におけるMLH1遺伝子のメチル化の検討, *第60回日本肺癌学会学術集会,* 2019年12月.
1120. **吉田 光輝, 小川 博久, 湯浅 将生, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 定量的三次元CT解析から上皮内癌，微小浸潤癌を予測できるか, *第60回日本肺癌学会学術集会,* 2019年12月.
1121. **高嶋 美佳, 鳥羽 博明, 柿内 聡司, 宮本 直輝, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 気管瘻を伴った進行肺癌による気道狭窄に対し気道ステント留置により長期にわたり良好なQOLを維持できた1例, *第60回日本肺癌学会学術集会,* 2019年12月.
1122. **中尾 寿宏, 居村 暁, 川上 行奎, 住友 正幸, 吉田 金広, 島田 光生 :** Von Recklinghausen病に合併した腫瘍破裂による腹腔内出血を来した小腸多発GISTの1例, *第260回徳島医学会学術集会,* 2020年2月.
1123. **吉田 光輝, 近藤 和也, 北市 隆, 尾矢 剛志, 松本 穣, 宮本 直輝, 鈴木 恵美, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 前縦隔に発生した分類不能型高悪性度腫瘍の一切除例, *第39回日本胸腺研究会,* 2020年2月.
1124. **六車 京香, 近藤 和也, 副島 志帆, 岸渕 麗奈, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 河北 直也, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 胸腺上皮性腫瘍におけるNPTX2遺伝子のDNAメチル化とmRNA，タンパク発現の関係, *第39回日本胸腺研究会,* 2020年2月.
1125. **山本 遥平, 松井 尚子, 大東 いずみ, 近藤 和也, 和泉 唯信 :** 重症筋無力症患者の胸腺におけるB細胞分画と濾胞性ヘルパーT細胞の解析, *第39回日本胸腺研究会,* 2020年2月.
1126. **副島 志帆, 近藤 和也, 六車 京香, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 河北 直也, 澤田 徹, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 胸腺上皮性腫瘍におけるghrelin-GHSR系分子の発現, *第39回日本胸腺研究会,* 2020年2月.
1127. **倉橋 清衛, 青山 万里子, 滝沢 宏光, 遠藤 ふうり, 三井 由香里, 桝田 志保, 吉田 守美子, 明比 祐子, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 安倍 正博, 福本 誠二 :** 薬物治療に抵抗性で，日和見感染も合併したバセドウ病の一例, *第29回臨床内分泌代謝Update in Kochi,* 2019年11月.
1128. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 宮本 直輝, 竹原 恵美, 溝渕 海, 丹黒 章 :** 当院の食道癌集学的チーム医療におけるNSTの役割, *第40回四国食道疾患研究会,* 2020年2月.
1129. **溝渕 海, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 丹黒 章 :** 食道閉鎖症に対する再建結腸に発生した結腸癌の1切除例, *第40回四国食道疾患研究会,* 2020年2月.
1130. **宮本 直輝, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 竹原 恵美, 溝渕 海, 丹黒 章 :** 進行食道癌の術前診断において縦隔リンパ節転移と診断された迷走神経鞘腫の1例, *第40回四国食道疾患研究会,* 2020年2月.
1131. **竹原 恵美, 青山 万理子, 滝沢 宏光, 溝渕 海, 河北 直也, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 巨大甲状腺腫によって高度の気管狭窄を生じた1症例, *第48回中国四国甲状腺外科研究会,* 2020年2月.
1132. **溝渕 海, 坪井 光弘, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 青山 万理子, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 上肢の知覚障害で発症した甲状腺乳頭癌脳転移の1例, *第48回中国四国甲状腺外科研究会,* 2020年2月.
1133. **坪井 光弘, 青山 万理子, 滝沢 宏光, 溝渕 海, 竹原 恵美, 丹黒 章 :** 甲状腺がん再発症例の検討, *第48回中国四国甲状腺外科研究会,* 2020年2月.
1134. **青山 万理子, 滝沢 宏光, 溝渕 海, 竹原 恵美, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 自家蛍光による副甲状腺の同定-励起光による自家蛍光の変化に注目して-, *第48回中国四国甲状腺外科研究会,* 2020年2月.
1135. **滝沢 宏光, 鳥羽 博明, 松本 大資, 高嶋 美佳, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 河北 直也, 坪井 光弘, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** チームで行う3Dモデルを用いたロボット支援胸腔鏡下肺葉切除のシミュレーション, *第34回四国内視鏡外科研究会,* 2020年2月.
1136. **宮本 直輝, 井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 溝渕 海, 竹原 恵美, 青山 万理子, 森本 雅美, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 進行食道癌の術前診断において縦隔リンパ節転移と診断された迷走神経鞘腫の1例, *第3回徳島外科医会,* 2020年2月.
1137. **竹原 恵美, 坪井 光弘, 滝沢 宏光, 溝渕 海, 宮本 直輝, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也 :** 呼吸器外科領域における後期研修医修練，大学2年間での経験と理想について, *第3回徳島外科医会,* 2020年2月.
1138. **溝渕 海, 青山 万理子, 滝沢 宏光, 竹原 恵美, 河北 直也, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 巨大甲状腺腫によって高度の気管狭窄を生じた1症例, *第3回徳島外科医会,* 2020年2月.
1139. **鈴木 由衣, 板東 孝枝, 近藤 和也, 今井 芳枝, 髙橋 亜希 :** 手術室看護師のストレスに関する文献的概観, 2020年3月.
1140. **武知 浩和, 森本 雅美, 田代 善彦, 松山 和男, 宮内 隆行, 石川 正志, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 聖也, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** HER2陽性高齢者乳癌に対するAnthracycline系薬剤回避レジメンの忍容性と有効性についての検討, *四国医学雑誌,* **76,** *1,2,* 69-72, 2020年.
1141. **Naoki Miyamoto, Mitsuteru Yoshida, Mitsuhiro Tsuboi, Kenji Otsuka, Yoshimi Bando, Takumi Kakimoto, Naoya Kawakita, Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** A case of long-term unchanged calcifying fibrous tumor, *General Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **68,** *12,* 1587-1590, 2020.
1142. **Daisuke Matsumoto, Hiroaki Toba, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Thoracoscopic lobectomy for lung cancer with unilateral absence of pulmonary artery, *JTCVS Techniques,* **3,** 343-345, 2020.
1143. **Seiya Inoue, Takahiro Yoshida, Takeshi Nishino, Masakazu Goto, Yoshihito Furukita, Yota Yamamoto, Satoshi Fujiwara, Takuya Minato, Hiroyuki Sumitomo, Yasuhiro Yuasa, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** The sterno-tracheal distance is an important factor of anastomotic leakage of retrosternal gastric tube reconstruction after esophagectomy, *Esophagus,* **17,** *3,* 264-269, 2020.
1144. **Masami Morimoto, Hiroaki Toba, Mariko Aoyama, Misako Nakagawa, Hirokazu Takechi, Takahiro Yoshida *and* Akira Tangoku :** Phase 1 Dose-Escalation Study of Triweekly Nab-Paclitaxel Combined With S-1 for HER2-Negative Metastatic Breast Cancer, *Clinical Breast Cancer,* **20,** *6,* 448-453, 2020.
1145. **笹 聡一郎, 井上 寛章, 奥村 和正, 青山 万理子, 乾 友浩, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 坂東 良美, 丹黒 章 :** 腋窩副乳発生と考えられる若年性線維腺腫の1例, *四国医学雑誌,* **76,** *3,4,* 185-190, 2020年.
1146. **Naoya Kawakita, Hiroaki Toba, Keiko Miyoshi, Shinichi Sakamoto, Daisuke Matsumoto, Mika Takashima, Mariko Aoyama, Seiya Inoue, Masami Morimoto, Takeshi Nishino, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** Bronchioalveolar stem cells derived from mouse-induced pluripotent stem cells promote airway epithelium regeneration, *Stem Cell Research & Therapy,* **11,** *1,* 430, 2020.
1147. **Yoshihito Saijyo, Kenya Kusunose, Y Okushi, Hirotsugu Yamada, Hiroaki Toba *and* Masataka Sata :** Relationship between regional left ventricular dysfunction and cancer-therapy-related cardiac dysfunction, *Heart,* **106,** *22,* 1752-1758, 2020.
1148. **丹黒 章, 鳥羽 博明, 井上 寛章, 笹 聡一郎, 奥村 和正, 青山 万理子, 乾 友浩, 滝沢 宏光 :** Ⅲ. N-1 Study, *癌と化学療法,* **47,** *12,* 1681-1686, 2020年.
1149. **吉田 光輝, 丹黒 章, 東野 恒作, 近藤 和也, 岩田 貴, 赤池 雅史, 金山 博臣, 鶴尾 吉宏 :** 【最先端医療を支える解剖学】呼吸器外科における最先端手術手技とCAL(Clinical Anatomy Laboratory), *四国医学雑誌,* **76,** *5-6,* 225-234, 2020年.
1150. **Naoki Miyamoto, Seiya Inoue, Takeshi Nishino, Masakazu Goto, Takahiro Yoshida, Tomoko Kobayashi, Yoshimi Bando, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** A CASE OF VAGUS NERVE SCHWANNOMA DIFFICULT TO DISTINGUISH FROM LYMPH NODAL METASTASIS OF ESOPHAGEAL CANCER., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **68,** *1.2,* 205-208, 2021.
1151. **鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 青山 万理子, 井上 寛章, 丹黒 章 :** より良いがんの地域連携体制構築のための包括的な取り組み, *日本臨床外科学会雑誌,* **82,** *7,* 1281-1285, 2021年.
1152. **Yukikiyo Kawakami, Kazuya Kondo, Naoya Kawakita, Hisashi Matsuoka, Hiroaki Toba, Hiromitsu Takizawa, Mitsuteru Yoshida *and* Akira Tangoku :** Long-term outcomes of sentinel node identification using indocyanine green in patients with lung cancer, *Thoracic Cancer,* **12,** *2,* 165-171, 2021.
1153. **Hiroaki Toba, Naoya Kawakita, Mika Takashima, Daisuke Matsumoto, Hiromitsu Takizawa, Hideki Otsuka *and* Akira Tangoku :** Diagnosis of recurrence and follow-up using FDG-PET/CT for postoperative non-small-cell lung cancer patients, *General Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **69,** *2,* 311-317, 2021.
1154. **Seiya Inoue, Takahiro Yoshida, Takeshi Nishino, Masakazu Goto, Mariko Aoyama, Naoya Kawakita, Yota Yamamoto, Yoshihito Furukita, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** Biomarkers predicting the response to chemotherapy and the prognosis in patients with esophageal squamous cell carcinoma., *General Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **69,** *3,* 525-533, 2021.
1155. **Shinichi Sakamoto, Hiromitsu Takizawa, Naoya Kawakita *and* Akira Tangoku :** Lobectomy for lung cancer with a displaced left B1 + 2 and an anomalous pulmonary vein: a case report, *Journal of Cardiothoracic Surgery,* **16,** *1,* 15, 2021.
1156. **Mitsuteru Yoshida, Masao Yuasa, Kazuya Kondo, Mitsuhiro Tsuboi, Naoya Kawakita *and* Akira Tangoku :** Evaluation of extended thymectomy approaches based on residual fat tissue, *Interactive Cardiovascular and Thoracic Surgery,* **32,** *2,* 250-255, 2021.
1157. **Naoki Miyamoto, Mitsuteru Yoshida, Mika Takashima, Daisuke Matsumoto, Naoya Kawakita, Mitsuhiro Tsuboi, Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Hisashi Ishikura *and* Akira Tangoku :** Classifying the destination of right top pulmonary vein in 31 clinical cases, *General Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **69,** *8,* 1192-1195, 2021.
1158. **Mitsuteru Yoshida, Masao Yuasa, Hirohisa Ogawa, Naoki Miyamoto, Yukikiyo Kawakami, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Can Computed Tomography Differentiate Adenocarcinoma In Situ from Minimally Invasive Adenocarcinoma?, *Thoracic Cancer,* **12,** *7,* 1023-1032, 2021.
1159. **Naoya Kawakita, Hiromitsu Takizawa, Hiroaki Toba, Shinichi Sakamoto, Naoki Miyamoto, Daisuke Matsumoto, Mika Takashima, Mitsuhiro Tsuboi, Mitsuteru Yoshida, Yukikiyo Kawakami, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Cone-beam computed tomography versus computed tomography-guided ultrathin bronchoscopic diagnosis for peripheral pulmonary lesions: A propensity score-matched analysis, *Respirology,* **26,** *5,* 477-484, 2021.
1160. **Masakazu Goto, Yukiko Shibahara, Cristina Baciu, Frances Allison, C Jonathan Yeung, E Gail Darling *and* Mingyao Liu :** Prognostic Impact of CXCR7 and CXCL12 Expression in Patients with Esophageal Adenocarcinoma., *Annals of Surgical Oncology,* **28,** *9,* 4943-4951, 2021.
1161. **澤田 徹, 吉田 光輝, 梶浦 耕一郎, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 気管支鏡の破損を分析する, *気管支学,* **43,** *2,* 91-96, 2021年.
1162. **吉田 光輝, 峯田 一秀, 河北 直也, 近藤 和也, 溝渕 海, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 皮膚移植とBACシステムを組み合わせた有瘻性膿胸の治療経験-開創術後のマネジメントにいかに立ち向かうか, *第43回日本呼吸器内視鏡学会学術集会(紙上開催),* 2020年6月.
1163. **髙嶋 美佳, 鳥羽 博明, 溝渕 海, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 進行食道癌による気道狭窄に対するステント留置例の検討, *第43回日本呼吸器内視鏡学会学術集会(紙上開催),* 2020年6月.
1164. **河北 直也, 滝沢 宏光, 溝渕 海, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** Cone-beam CTを用いた極細径気管支鏡下生検, *第43回日本呼吸器内視鏡学会学術集会(紙上開催),* 2020年6月.
1165. **滝沢 宏光, 河北 直也, Eman Ali, 坪井 光弘, 溝渕 海, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 当科における経気管支生検時併用モダリティ別の診断成績比較Cone-beam CT vs EBUS-GS, *第43回日本呼吸器内視鏡学会学術集会(紙上開催),* 2020年6月.
1166. **松本 大資, 河北 直也, 滝沢 宏光, 溝渕 海, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 気管支鏡処置を要する術後無気肺発症のハイリスク患者群の抽出, *第43回日本呼吸器内視鏡学会学術集会(紙上開催),* 2020年6月.
1167. **岩佐 みゆき, 西 京子, 佐藤 功志, 浅井 孝仁, 前田 拓也, 中村 昌史, 門田 宗之, 田中 久美子, 河北 直也, 武田 美佐, 藤永 裕之, 近藤 明男, 木下 倫子, 酒井 陽子, 田中 克哉, 安倍 正博, 西村 匡司, 香美 祥二 :** メディカルゾーン(MZ)重点研修プログラムにおける麻酔化融合研修, *第261回徳島医学会学術集会,* 2020年8月.
1168. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 後藤 正和, 井上 聖也, 丹黒 章 :** 食道切除術後の心房細動に対する予防的ランジオロール投与の効果, *第63回関西胸部外科学会学術集会(Web開催),* 2020年8月.
1169. **井上 寛章, 鳥羽 博明, 笹 聡一郎, 森本 雅美, 武知 浩和, 兼松 美幸, 竹原 恵美, 溝渕 海, 丹黒 章 :** TILsは薬物療法効果予測因子となるか:S-1+低用量ドセタキセルを用いた術前化学療法(N-1 study)における検討, *第120回日本外科学会定期学術集会(Web開催),* 2020年8月.
1170. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 術前CTリンパ管造影により得られる食道胃接合部癌に対する至適リンパ節郭清, *第120回日本外科学会定期学術集会(Web開催),* 2020年8月.
1171. **青山 万理子, 滝沢 宏光, 井上 聖也, 河北 直也, 坪井 光弘, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 小動物用FDG-PET/CTを使用した甲状腺未分化癌の同所移植マウスモデルの作成, *第120回日本外科学会定期学術集会(Web開催),* 2020年8月.
1172. **Masakazu Goto *and* Liu Mingyao :** Chemokines and their receptors as biomarkers in esophageal cancer, *第120回日本外科学会定期学術集会(Web開催),* Aug. 2020.
1173. **青山 万理子, 滝沢 宏光, 溝渕 海, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 自家蛍光による副甲状腺の同定-励起光による自家蛍光の変化に注目して-, *第32回日本内分泌外科学会総会,* 2020年9月.
1174. **溝渕 海, 吉田 光輝, 近藤 和也, 北市 隆, 尾矢 剛志, 松本 穣, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 前縦隔に発生した分類不能型高悪性度腫瘍の一切除例, *第37回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2020年9月.
1175. **吉田 光輝, 近藤 和也, 大谷 環樹, 小川 博久, 宮本 直輝, 竹原 恵美, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 呼吸器外科の癌免疫療法研究-CMT167マウス肺癌細胞株同所移植モデルマウスの確立に向けて-, *第37回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2020年9月.
1176. **坪井 光弘, 近藤 和也, 溝渕 海, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 進行期胸腺上皮性腫瘍の治療成績の検討, *第37回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2020年9月.
1177. **鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** かかりつけ医と連携してより良い肺癌診療をするための包括的な取り組み, *第37回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2020年9月.
1178. **川上 行奎, 中尾 寿宏, 居村 暁, 吉田 金広, 住友 正幸 :** 過疎地域における呼吸器外科医の役割-気胸患者に対する治療から-, *第37回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2020年9月.
1179. **松本 大資, 鳥羽 博明, 溝渕 海, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** コイルと色素を併用した気管支鏡下コイルマーキング法による，触知困難小型病変に対する単孔式胸腔鏡下肺部分切除, *第37回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2020年9月.
1180. **河北 直也, 鳥羽 博明, 溝渕 海, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 松本 大資, 髙嶋 美佳, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** ステロイドが遷延性肺瘻に与える影響, *第37回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2020年9月.
1181. **滝沢 宏光, 溝渕 海, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 大腸癌肺転移の肺切除後再発リスク因子, *第37回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2020年9月.
1182. **髙嶋 美佳, 鳥羽 博明, 溝渕 海, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 神経線維腫症1型を背景とした肋間動脈瘤破裂による血胸に対しソフト凝固により止血し得た1例, *第37回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2020年9月.
1183. **山本 遥平, 松井 尚子, 織田 史子, 小澤 由希子, 金井 哲也, 鵜沢 顕之, 大東 いずみ, 近藤 和也, 桑原 聡, 山村 隆, 和泉 唯信 :** 重症筋無力症患者の胸腺ではプラズマブラストが増加している, *第32回日本神経免疫学会学術集会,* 2020年10月.
1184. **青山 万理子, 滝沢 宏光, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 甲状腺未分化癌同所移植マウスモデルと小動物用FDG-PET/CTを用いた分子標的治療効果判定法の確立, *第24回日本がん分子標的治療学会学術集会(ハイブリッド形式),* 2020年10月.
1185. **鳥羽 博明 :** より良いがんの地域連携体制構築のための取り組み, *第22回日本医療マネジメント学会学術総会,* 2020年10月.
1186. **宮本 直輝, 南城 和正, 牧 秀則, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胸腔鏡下に確定診断を得たCalcifying fibrous tumorの1例, *第95回中国四国外科学会総会・第25回中国四国内視鏡外科研究会(Web開催),* 2020年10月.
1187. **牧 秀則, 滝沢 宏光, 庄野 隆志, 南城 和正, 山本 清成, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 松本 大資, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 微小肺病変に対して術中Cone-beam CT併用気管支鏡下コイルマーキングが有用であった1例, *第95回中国四国外科学会総会・第25回中国四国内視鏡外科研究会(Web開催),* 2020年10月.
1188. **坂本 晋一, 監﨑 孝一郎, 久保 尊子, 法村 尚子, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 三浦 一真, 丹黒 章 :** ロボット支援下肺葉切除術導入における助手の役割, *第95回中国四国外科学会総会・第25回中国四国内視鏡外科研究会(Web開催),* 2020年10月.
1189. **南城 和正, 河北 直也, 吉田 光輝, 庄野 隆志, 山本 清成, 牧 秀則, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺アミロイドーシスを伴った上皮内肺腺癌の1例, *第95回中国四国外科学会総会・第25回中国四国内視鏡外科研究会(Web開催),* 2020年10月.
1190. **竹原 恵美, 井上 寛章, 笹 聡一郎, 森本 雅美, 武知 浩和, 鳥羽 博明, 青山 万理子, 宮本 直輝, 溝渕 海, 丹黒 章 :** 当院における葉状腫瘍の経験とフォローアップの重要性, *第28回日本乳癌学会学術総会(Web開催),* 2020年10月.
1191. **森本 雅美, 宮本 容子, 吉田 友紀子, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 鳥羽 博明, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 臨床遺伝診療部の従事者間で治療方針を決定したBRCAバリアントの1症例, *第28回日本乳癌学会学術総会(Web開催),* 2020年10月.
1192. **武知 浩和, 松岡 由江, 一宮 由貴, 三木 幸代, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 森本 雅美, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 乳房再建により急速に鬱症状が改善した1例, *第28回日本乳癌学会学術総会(Web開催),* 2020年10月.
1193. **井上 寛章, 笹 聡一郎, 鳥羽 博明, 森本 雅美, 武知 浩和, 青山 万理子, 宮本 直輝, 竹原 恵美, 溝渕 海, 丹黒 章 :** CARGスコアは高齢者乳癌患者の薬物療法決定に際し有用か?, *第28回日本乳癌学会学術総会(Web開催),* 2020年10月.
1194. **宮本 直輝, 井上 寛章, 笹 聡一郎, 鳥羽 博明, 森本 雅美, 武知 浩和, 青山 万理子, 竹原 恵美, 溝渕 海, 丹黒 章 :** HER2陽性乳癌患者における末梢血リンパ球数，好中球リンパ球比についての検討, *第28回日本乳癌学会学術総会(Web開催),* 2020年10月.
1195. **庄野 隆志, 井上 寛章, 山本 清成, 乾 友浩, 宮本 直輝, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 腹膜播種によるイレウスに対しベバシズマブ+パクリタキセル療法が著効した再発乳癌の1例, *第17回日本乳癌学会中国四国地方会(Web開催),* 2020年10月.
1196. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 庄野 隆志, 南城 和正, 牧 秀則, 山本 清成, 井上 聖也, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 縦隔鏡下食道癌根治術における縦隔リンパ節郭清の工夫, *第82回日本臨床外科学会総会,* 2020年10月.
1197. **庄野 隆志, 西野 豪志, 南城 和正, 山本 清成, 牧 秀則, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 井上 聖也, 後藤 正和, 奥村 和正, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 乳癌術後20年目に食道転移をきたした1例, *第82回日本臨床外科学会総会,* 2020年10月.
1198. **滝沢 宏光 :** 《スポンサードセミナー》ICGを用いた気管支動脈の術中同定, *第73回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2020年10月.
1199. **髙嶋 美佳, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 松本 大資, 河北 直也, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 地方で働く一呼吸器外科医としての現在地，そしてこれから, *第73回日本胸部外科学会定期学術集会(Web開催),* 2020年10月.
1200. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 後藤 正和, 丹黒 章, 鶴尾 吉宏, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 食道外科手術におけるカダバートレーニングの経験と展望, *第73回日本胸部外科学会定期学術集会(Web開催),* 2020年10月.
1201. **吉田 光輝, 近藤 和也, 北市 隆, 尾矢 剛志, 松本 穣, 宮本 直輝, 南城 和正, 庄野 隆志, 牧 秀則, 山本 清成, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 分類不能型縦隔高悪性度腫瘍の手術例の経験, *第73回日本胸部外科学会定期学術集会(Web開催),* 2020年10月.
1202. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 根治性と合併症軽減の両立を目指した縦隔鏡下リンパ節郭清手技, *第73回日本胸部外科学会定期学術集会(Web開催),* 2020年10月.
1203. **滝沢 宏光, 南城 和正, 庄野 隆志, 山本 清成, 牧 秀則, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** CTリンパ管造影による肺癌センチネルリンパ節マップの検討, *第73回日本胸部外科学会定期学術集会(Web開催),* 2020年10月.
1204. **山本 清成, 西野 豪志, 庄野 隆志, 南城 和正, 牧 秀則, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 井上 聖也, 後藤 正和, 吉田 卓弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 気管分岐部狭窄を伴う気管支瘻形成進行食道癌に対する集学的治療の経験, *第73回日本胸部外科学会定期学術集会(Web開催),* 2020年10月.
1205. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 後藤 正和, 青山 万理子, 河北 直也, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 生検組織を用いた食道扁平上皮癌に対する初回化学療法の効果と予後予測因子の解明, *第73回日本胸部外科学会定期学術集会(Web開催),* 2020年10月.
1206. **宮本 直輝, 南城 和正, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 原発性肺癌術後オリゴ肺転移症例についての検討, *第73回日本胸部外科学会定期学術集会(Web開催),* 2020年10月.
1207. **川上 行奎, 岩永 将輝, 中尾 寿宏, 居村 暁, 吉田 金広, 住友 正幸 :** 当院における高齢気胸患者に対する治療の現状, *第73回日本胸部外科学会定期学術集会(Web開催),* 2020年10月.
1208. **南城 和正, 吉田 光輝, 東 桃代, 庄野 隆志, 山本 清成, 牧 秀則, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 呼吸器外科からみた結核スクリーニング-T-SPOT検査は有用か-, *第73回日本胸部外科学会定期学術集会(Web開催),* 2020年10月.
1209. **鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 高齢肺癌患者を地域で役割分担して診るための包括的な取り組み, *第61回日本肺癌学会学術集会(ハイブリッド形式),* 2020年11月.
1210. **Tegshee Bilguun, 近藤 和也, 副島 志帆, 六車 京香, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 河北 直也, 澤田 徹, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** Expression of variant ligand and receptor of Ghrelin system is related to tumorigenesis of thymoma, *第61回日本肺癌学会学術集会(ハイブリッド形式),* 2020年11月.
1211. **河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 南城 和正, 庄野 隆志, 牧 秀則, 山本 清成, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 小型末梢肺癌診断率向上のためのCone-beam CT併用極細径気管支鏡下生検, *第61回日本肺癌学会学術集会(ハイブリッド形式),* 2020年11月.
1212. **髙嶋 美佳, 鳥羽 博明, 庄野 隆志, 南城 和正, 牧 秀則, 山本 清成, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 松本 大資, 河北 直也, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** アダプター蛋白XB130はⅠ期肺腺癌の予後因子となり得る, *第61回日本肺癌学会学術集会(ハイブリッド形式),* 2020年11月.
1213. **松本 大資, 鳥羽 博明, 庄野 隆志, 南城 和正, 牧 秀則, 山本 清成, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 切除可能cI-ⅢA期肺扁平上皮癌における術後再発リスクの層別化と治療戦略, *第61回日本肺癌学会学術集会(ハイブリッド形式),* 2020年11月.
1214. **滝沢 宏光, 庄野 隆志, 南城 和正, 牧 秀則, 山本 清成, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 蛍光顕微鏡を用いた小型肺腺癌浸潤診断についての検討, *第61回日本肺癌学会学術集会(ハイブリッド形式),* 2020年11月.
1215. **張 林婉, 近藤 和也, 板東 孝枝, 今井 芳枝, 髙橋 亜希, 荒堀 広美, 姚 人尹, 滝沢 宏光, 川上 行奎, 吉田 光輝, 鳥羽 博明, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 手術療法施行した肺がん患者におけるpatient reported quality of life(PRQOL)の評価, *第61回日本肺癌学会学術集会(ハイブリッド形式),* 2020年11月.
1216. **副島 志帆, 近藤 和也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 六車 京香, 川上 行奎, 河北 直也, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 胸腺上皮性腫瘍の悪性度とGAD1遺伝子のDNAメチル化と発現, *第61回日本肺癌学会学術集会(ハイブリッド形式),* 2020年11月.
1217. **吉田 光輝, 近藤 和也, 坂東 良美, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 診断と治療に苦慮した前縦隔粘液線維肉腫の経験, *第61回日本肺癌学会学術集会(ハイブリッド形式),* 2020年11月.
1218. **大谷 環樹, 生島 仁史, 坂東 良美, 大塚 秀樹, 近藤 和也, 三好 弘一 :** 放射線治療効果判定における18F-FLT PETの有効性の検討, *第60回日本核医学学術総会,* 2020年11月.
1219. **乾 友浩, 井上 寛章, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 坂東 良美, 丹黒 章 :** 精査機関である当院における針生検の現状, *第30回日本乳癌検診学会学術総会(ハイブリッド形式),* 2020年11月.
1220. **笹 聡一郎, 井上 寛章, 奥村 和正, 青山 万理子, 乾 友浩, 鳥羽 博明, 丹黒 章 :** 当施設におけるステレオガイド下マンモトーム生検の検討, *第30回日本乳癌検診学会学術総会(ハイブリッド形式),* 2020年11月.
1221. **阿部 あかね, 内藤 伸仁, 大塚 憲司, 川上 行奎, 藤井 志朗, 岩本 誠司, 佐藤 正大, 河野 弘, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 非小細胞肺癌に合併した後天性血友病Aの1例, *第123回日本内科学会四国地方会,* 2020年11月.
1222. **近藤 心, 吉田 卓弘, 斎藤 貴, 小野 玲, 鎌田 基夢, 佐藤 紀, 井上 聖也, 西野 豪志, 丹黒 章, 加藤 真介 :** 胸部食道癌切除術を施行した患者の術前運動耐用能は術後2年生存率に影響する, *日本食道学会学術集会プログラム・抄録集,* 226, 2020年12月.
1223. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 食道癌手術における縦隔鏡アプローチの進歩と現状, *第74回日本食道学会学術集会(ハイブリッド型開催),* 2020年12月.
1224. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 切除可能胸部食道癌に対する術前DTX+5-FU+CDDP療法の個別治療と組織学的評価の意義, *第74回日本食道学会学術集会(ハイブリッド型開催),* 2020年12月.
1225. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 後藤 正和, 溝渕 海, 鈴木 恵美, 青山 万理子, 森本 雅美, 丹黒 章 :** 縫合不全回避のためのわれわれの工夫, *第74回日本食道学会学術集会(ハイブリッド型開催),* 2020年12月.
1226. **鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 髙嶋 美佳, 井上 聖也, 後藤 正和, 西野 豪志, 清家 純一, 丹黒 章 :** かかりつけ医と連携してより良い食道癌診療をするための包括的な取り組み, *第74回日本食道学会学術集会(ハイブリッド型開催),* 2020年12月.
1227. **髙嶋 美佳, 鳥羽 博明, 井上 聖也, 西野 豪志, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 進行食道癌による気道のEmergencyに対する気道ステント留置例の検討, *第74回日本食道学会学術集会(ハイブリッド型開催),* 2020年12月.
1228. **六車 京香, 近藤 和也, 副島 志帆, Bilguun tegshee, 山下 理子, 岸渕 麗奈, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 河北 直也, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 胸腺上皮性腫瘍におけるMT1A遺伝子のDNAメチル化とmRNA発現, *第40回日本胸腺研究会,* 2021年2月.
1229. **宮本 直輝, 近藤 和也, 南城 和正, 庄野 隆志, 山本 清成, 牧 秀則, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 診断に苦慮したmicronodular thymic carcinomaの1例, *第40回日本胸腺研究会,* 2021年2月.
1230. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 後藤 正和, 溝渕 海, 竹原 恵美, 青山 万理子, 森本 雅美, 丹黒 章 :** 当科における縦隔鏡下食道切除術の安全性に関する検討, *第33回日本内視鏡外科学会総会(ハイブリッド開催),* 2021年3月.
1231. **吉田 光輝 :** 呼吸器外科における最先端手術手技とCAL, *第261回徳島医学会学術集会(Web配信),* 2020年8月.
1232. **西野 豪志 :** 食道外科における最先端診断・手術手技開発とCAL, *第261回徳島医学会学術集会(Web配信),* 2020年8月.
1233. **鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 庄野 隆志, 南城 和正, 山本 清成, 牧 秀則, 乾 友浩, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 井上 聖也, 河北 直也, 後藤 正和, 西野 豪志, 奥村 和正, 吉田 卓弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** より良いがんの地域連携体制構築のための取り組み, *第261回徳島医学会学術集会(Web配信),* 2020年8月.
1234. **南城 和正, 河北 直也, 吉田 光輝, 庄野 隆志, 山本 清成, 牧 秀則, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺アミロイドーシスを伴った上皮内肺腺癌の1例, *第261回徳島医学会学術集会(Web配信),* 2020年8月.
1235. **牧 秀則, 滝沢 宏光, 庄野 隆志, 南城 和正, 山本 清成, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 松本 大資, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 微小肺病変に対して術中Cone-beam CT併用気管支鏡下コイルマーキングが有用であった1例, *第261回徳島医学会学術集会(Web配信),* 2020年8月.
1236. **庄野 隆志, 西野 豪志, 南城 和正, 山本 清成, 牧 秀則, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 井上 聖也, 後藤 正和, 奥村 和正, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 乳癌術後20年目に食道転移をきたした1例, *第261回徳島医学会学術集会(Web配信),* 2020年8月.
1237. **山本 清成, 西野 豪志, 庄野 隆志, 南城 和正, 牧 秀則, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 井上 聖也, 後藤 正和, 吉田 卓弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 気管分岐部狭窄を伴う進行食道癌に対する集学的治療の経験, *第261回徳島医学会学術集会(Web配信),* 2020年8月.
1238. **牧 秀則, 井上 聖也, 南城 和正, 後藤 正和, 西野 豪志, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 巨大食道裂孔ヘルニアを伴った特発性食道破裂の一例, *第41回四国食道疾患研究会(Web開催),* 2021年1月.
1239. **松井 尚子, 山本 遥平, 大東 いずみ, 近藤 和也, 和泉 唯信 :** 重症筋無力症患者の胸腺ではプラズマブラストが増加している, *第40回日本胸腺研究会,* 2021年2月.
1240. **山本 清成, 青山 万理子, 滝沢 宏光, 南城 和正, 庄野 隆志, 牧 秀則, 丹黒 章 :** 右心房転移をきたした甲状腺未分化癌の1例, *第4回徳島外科医会,* 2021年2月.
1241. **笹 聡一郎, 井上 寛章, 奥村 和正, 青山 万理子, 乾 友浩, 鳥羽 博明, 丹黒 章 :** 当施設におけるステレオガイド下マンモトーム生検の検討, *第4回徳島外科医会,* 2021年2月.
1242. **乾 友浩, 井上 寛章, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** トラスツズマブ+ペルツズマブ投与にて重度のinfusion reactionを認めたが再投与可能であった1例, *第4回徳島外科医会,* 2021年2月.
1243. **南城 和正, 井上 聖也, 牧 秀則, 庄野 隆志, 西野 豪志, 後藤 正和, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 食道癌術後に門脈ガス血症・腸管気腫症を発症した1例, *第4回徳島外科医会,* 2021年2月.
1244. **牧 秀則, 井上 聖也, 南城 和正, 庄野 隆志, 後藤 正和, 西野 豪志, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 巨大食道裂孔ヘルニアを伴う特発性食道破裂の一例, *第4回徳島外科医会,* 2021年2月.
1245. **庄野 隆志, 滝沢 宏光, 南城 和正, 山本 清成, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 吉田 光輝, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 網膜芽細胞腫治療後に縦隔鏡に発生した平滑筋肉腫の一例, *第4回徳島外科医会,* 2021年2月.
1246. **坂本 晋一, 滝沢 宏光, 山本 清成, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 左B1+2転位気管支とV1+2の走行異常を認める左下葉肺癌の一切除例, *第4回徳島外科医会,* 2021年2月.
1247. **宮本 直輝, 吉田 光輝, 大塚 憲司, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 近藤 和也, 西岡 安彦, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 胸腔鏡下に確定診断を得たCalcifying fibrous tumorの1例, *第4回徳島外科医会,* 2021年2月.
1248. **青山 万理子, 滝沢 宏光, 庄野 隆志, 南城 和正, 牧 秀則, 山本 清成, 乾 友浩, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 丹黒 章 :** 低用量レンバチニブで長期PRを維持できている再発甲状腺乳頭癌の1例, *第49回中国四国甲状腺外科研究会(ハイブリッド開催),* 2021年2月.
1249. **庄野 隆志, 青山 万理子, 南城 和正, 山本 清成, 牧 秀則, 乾 友浩, 坂本 晋一, 小林 智子, 中村 信元, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** アブスコパル効果を示した甲状腺原発形質細胞腫の1例, *第49回中国四国甲状腺外科研究会(ハイブリッド開催),* 2021年2月.
1250. **Masakazu Goto *and* Mingyao Liu :** ASO Author Reflections: CXCR7 and CXCL12 Expression as Biomarker in Patients with Esophageal Adenocarcinoma., *Annals of Surgical Oncology,* **28,** *9,* 4952, 2021.
1251. **Takeshi Nishino, Hiroaki Toba, Takahiro Yoshida, Seiya Inoue, Masakazu Goto, Naoya Kawakita, Hiromitsu Takizawa, Yoshihiro Tsuruo *and* Akira Tangoku :** Endobronchial Ultrasound Improves the Diagnosis of the Tracheobronchial Invasion of Advanced Esophageal Cancer, *Annals of Surgical Oncology,* **28,** *11,* 6398-6406, 2021.
1252. **Shiho Soejima, Kazuya Kondo, Mitsuhiro Tsuboi, Kyoka Muguruma, B Tegshee, Yukikiyo Kawakami, Koichiro Kajiura, Naoya Kawakita, Hiroaki Toba, Mitsuteru Yoshida, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** GAD1 expression and its methylation as indicators of malignant behavior in thymic epithelial tumors, *Oncology Letters,* **21,** *6,* 483, 2021.
1253. **今井 芳枝, 髙橋 亜希, 板東 孝枝, 上田 伊佐子, 近藤 和也 :** 看護学生が理解する高齢者看護学実習におけるオレムのパワー構成要素, *四国医学雑誌,* **77,** *1 2,* 63-70, 2021年.
1254. **宮下 由佳, 今井 芳枝, 板東 孝枝, 髙橋 亜希, 高開 登茂子, 中野 あけみ, 長谷 奈生己, 近藤 和也 :** がん化学療法看護のエキスパートナースが大切にしている実践, *四国医学雑誌,* **77,** *1 2,* 71-80, 2021年.
1255. **Xukai Li, Ke Xu, Renli Cen, Jinghui Deng, Zhuxue Hao, Jun Liu, Hiromitsu Takizawa, Calvin S.H.Ng, Giuseppe Marulli, Min P. Kim, Fei Cui *and* Jianxing He :** Preoperative computer tomography-guided indocyanine green injection is associated with successful localization of small pulmonary nodules, *Translational Lung Cancer Research,* **10,** *5,* 2229-2236, 2021.
1256. **丹黒 章, 滝沢 宏光, 吉田 卓弘, 後藤 正和, 井上 聖也, 都築 英雄 :** 食道癌手術における高度胸膜癒着症例への対処, *手術,* **75,** *7,* 1069-1074, 2021年.
1257. **Takae Bando, Kazuya Kondo, Chiemi Onishi, Hiromitsu Takizawa, Yoshie Imai *and* 山田 和代 :** The Development of the Arm Fixation Method to Prevent Ipsilateral Shoulder Pain in Patients Undergoing Lung Resection, *Journal of PeriAnesthesia Nursing,* 1-7, 2021.
1258. **Toru Sawada, Hiromitsu Takizawa, Mariko Aoyama, Naoya Kawakita, Naoki Miyamoto, Shinichi Sakamoto, Mika Takashima, Daisuke Matsumoto, Hiroaki Toba, Yukikiyo Kawakami, Mitsuteru Yoshida, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Diagnosis of visceral pleural invasion using confocal laser endomicroscopy during lung cancer surgery, *Journal of Thoracic Disease,* **13,** *8,* 4742-4752, 2021.
1259. **Hiromitsu Takizawa, Naoki Miyamoto, Shinichi Sakamoto, Mika Takashima, Daisuke Matsumoto, Naoya Kawakita, Hiroaki Toba, Yukikiyo Kawakami, Mitsuteru Yoshida, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Hypervascularized bronchial arteries as a risk factor for intraoperative bleeding and prolonged surgery, *Journal of Thoracic Disease,* **13,** *8,* 4731-4741, 2021.
1260. **Shin Kondo, Tatsuro Inoue, Takahiro Yoshida, Takashi Saito, Seiya Inoue, Takeshi Nishino, Masakazu Goto, Nori Sato, Rei Ono, Akira Tangoku *and* Shinsuke Katoh :** Impact of preoperative 6-minute walk distance on long-term prognosis after esophagectomy in patients with esophageal cancer., *Esophagus,* **19,** *1,* 95-104, 2021.
1261. **宮本 直輝, 井上 寛章, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 奥村 和正, 吉田 卓弘, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** HER2陽性乳癌患者における術前化学療法開始前の総リンパ球数は予後予測の指標となり得る, *四国医学雑誌,* **77,** *3,4,* 131-136, 2021年.
1262. **森本 樹里, 今井 芳枝, 板東 孝枝, 髙橋 亜希, 高開 登茂子, 中野 あけみ, 長谷 奈生己, 近藤 和也 :** 治療を中止したがん患者がもつ回復への希望に対してジレンマを抱えた看護師の体験, *四国医学雑誌,* **77,** *3,4,* 123-130, 2021年.
1263. **Masaaki Sato, Masashi Kobayashi, Jin Sakamoto, Ryuta Fukai, Hiromitsu Takizawa, Shinji Shinohara, Fumitsugu Kojima, Akira Sakurada *and* Jun Nakajima :** The role of virtual-assisted lung mapping 2.0 combining microcoils and dye marks in deep lung resection, *Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery,* 2021.
1264. **Bilguun Tegshee, Kazuya Kondo, Shiho Soejima, Kyoka Muguruma, Mitsuhiro Tsuboi, Koichiro Kajiura, Yukikiyo Kawakami, Naoya Kawakita, Hiroaki Toba, Mitsuteru Yoshida, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** GHSR methylation-dependent expression of a variant ligand and receptor of the ghrelin system induces thymoma tumorigenesis, *Oncology Letters,* **22,** *5,* 793, 2021.
1265. **Yohei Yamamoto, Naoko Matsui, Akiyuki Uzawa, Yukiko Ozawa, Tetsuya Kanai, Fumiko Oda, Hiroyuki Kondo, Izumi Ohigashi, Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Mikio Sugano, Takashi Kitaichi, Hiroki Hata, Ryuji Kaji, Satoshi Kuwabara, Takashi Yamamura *and* Yuishin Izumi :** Intrathymic Plasmablasts Are Affected in Patients With Myasthenia Gravis With Active Disease., *Neurology® Neuroimmunology & Neuroinflammation,* **8,** *6,* e1087, 2021.
1266. **Hirokazu Ogino, Makoto Tobiume, Kozo Kagawa, Hiroshi Kawano, Satoshi Sakaguchi, Atsuro Saijo, Daisuke Matsumoto, Hiromitsu Takizawa, Yuriko Morikawa, Yoshimi Bando, Hisatsugu Goto, Hiroshi Nokihara *and* Yasuhiko Nishioka :** A Case of Radiation-associated Angiosarcoma Presenting as Massive Pleural Effusion., *Internal Medicine,* **61,** *9,* 1393-1397, 2021.
1267. **Yingchun Wang, Hiroki Shimizu, Yun-Yan Xiang, Junichi Sugihara, Wei-Yang Lu, Xiao-Hui Liao, Hae-Ra Cho, 鳥羽 博明, Xiao-Hui Bai, Sylvia L Asa, Peter Arvan, Samuel Refetoff, Mingyao Liu :** XB130 deficiency causes congenital hypothyroidism in mice due to disorganized apical membrane structure and function of thyrocytes, *Thyroid,* **31,** *11,* 1650-1661, 2021年.
1268. **Yukikiyo Kawakami, Hiromitsu Takizawa, Hiroaki Toba, Naoya Kawakita, Mitsuteru Yoshida, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Diversity of lymphatic flow in patients with lung cancer revealed by computed tomography lymphography, *Interactive Cardiovascular and Thoracic Surgery,* **33,** *6,* 871-878, 2021.
1269. **板東 孝枝, 雄西 智惠美, 今井 芳枝, 髙橋 亜希, 近藤 和也 :** 成人看護学実習において学生が捉えた手術見学実習体験の術後看護への影響, *四国医学雑誌,* **77,** *5,6,* 221-227, 2021年.
1270. **Mayumi Ikeuchi, Naoki Hino, Aya Nishisyo, Mariko Aoyama, Miyuki Kanematsu, Hiroaki Inoue, Souichiro Sasa, Tomohiro INUI, Naoki Miyamoto, Kazumasa Okumura *and* Hiromitsu Takizawa :** Drug-induced interstitial pneumonia during perioperative chemotherapy for breast cancer, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **69,** *1.2,* 107-111, 2022.
1271. **Hidenori Maki, Seiya Inoue, Masakazu Goto, Takeshi Nishino, Takahiro Yoshida *and* Hiromitsu Takizawa :** Spontaneous esophageal perforation within a hiatal hernia: A case report, *International Journal of Surgery Case Reports,* **98,** 107484, 2022.
1272. **Takahiro Yoshida, Takeshi Nishino, Masakazu Goto, Seiya Inoue, Satoshi Fujiwara, Hiromitsu Takizawa, Akira Tangoku, Hisanori Uehara *and* Yoshimi Bando :** ypN0 in Patients with Definitive cN-positive Status After Preoperative Treatment Is a Prognostic Factor in Esophageal Cancer, *Anticancer Research,* **42,** *1,* 195-203, 2022.
1273. **Masakazu Goto, Yukiko Shibahara, Cristina Baciu, Gail Elizabeth Darling *and* Mingyao Liu :** Prognostic impact of CXCR7 and CXCL12 expression in Patients with Esophageal Adenocarcinoma, *The International Society for Disease of the Esophagus (Virtual),* Sep. 2021.
1274. **Seiya Inoue, Takahiro Yoshida, Takeshi Nishino, Masakazu Goto *and* Akira Tangoku :** The sterno-tracheal distance is an important factor of anastomotic leakage of retrosternal gastric tube reconstruction after esophagectomy, *The International Society for Diseases of the Esophagus (Virtual),* Sep. 2021.
1275. **Tamaki Otani, Hitoshi Ikushima, Yoshimi Bando, Kenmei Kuwahara, Hideki Otsuka, Kazuya Kondo *and* Hirokazu Miyoshi :** Efficacy of 18F-fluorothymidine and 18F-fluorodeoxyglucose Positron Emission Tomography in Determining a Radiotherapy Effect., *Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine,* Oct. 2021.
1276. **吉田 卓弘, 丹黒 章, 西野 豪志, 井上 聖也, 後藤 正和 :** 食道胃接合部表在癌に対する術前CTリンパ管造影による郭清範囲決定, *第121回日本外科学会定期学術集会,* 2021年4月.
1277. **滝沢 宏光, 庄野 隆志, 南城 和正, 牧 秀則, 山本 清成, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 発達した気管支動脈は術中出血と手術時間延長のリスク因子である, *第121回日本外科学会定期学術集会,* 2021年4月.
1278. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 頸・腹同時進行による縦隔鏡下食道切除術の工夫-われわれのこだわり-, *第121回日本外科学会定期学術集会,* 2021年4月.
1279. **松本 大資, 河北 直也, 滝沢 宏光, 庄野 隆志, 南城 和正, 牧 秀則, 山本 清成, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺切除術後に気管支鏡処置が必要な無気肺を発症するハイリスク患者群の抽出, *第121回日本外科学会定期学術集会,* 2021年4月.
1280. **吉田 光輝, 大石 久, 宮本 直輝, 近藤 和也, 川上 行奎, 南城 和正, 山本 清成, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** トランスレーショナルリサーチに必ず必要な外科技術-呼吸器外科から創薬への社会貢献を-, *第38回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2021年5月.
1281. **吉田 光輝, 近藤 和也, 湯浅 将生, 宮本 直輝, 川上 行奎, 山本 清成, 南城 和正, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** CT画像から胸腺の手術を考える, *第38回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2021年5月.
1282. **松本 大資, 鳥羽 博明, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 庄野 隆志, 南城 和正, 牧 秀則, 山本 清成, 宮本 直輝, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** ラット胎仔肺移植による肺再生へのアプローチ, *第38回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2021年5月.
1283. **坂本 晋一, 河北 直也, 鳥羽 博明, 山本 清成, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 間質性肺炎合併肺癌に対する予後予測因子の検討, *第38回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2021年5月.
1284. **河北 直也, 鳥羽 博明, 庄野 隆志, 南城 和正, 山本 清成, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 浸潤径・SUVmaxで簡便にpStageⅠ肺腺癌の予後を層別化できる, *第38回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2021年5月.
1285. **髙嶋 美佳, 鳥羽 博明, 山本 清成, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 松本 大資, 河北 直也, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 悪性気道狭窄に対する気道ステント留置例の検討, *第38回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2021年5月.
1286. **宮本 直輝, 近藤 和也, 南城 和正, 庄野 隆志, 山本 清成, 牧 秀則, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 当院で経験したmicronodular thymic tumorの3例, *第38回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2021年5月.
1287. **滝沢 宏光, 庄野 隆志, 南城 和正, 山本 清成, 牧 秀則, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺癌手術におけるICG蛍光を用いた気管支動脈可視化の意義, *第38回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2021年5月.
1288. **庄野 隆志, 滝沢 宏光, 南城 和正, 山本 清成, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 吉田 光輝, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 網膜芽細胞腫治療後に後縦隔に発生した平滑筋肉腫の一例, *第38回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2021年5月.
1289. **鳥羽 博明, 河北 直也, 髙嶋 美佳, 山本 清成, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 松本 大資, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 右B2転位気管支・V2破格・上下葉間分葉不全を伴う右下葉肺癌症例に対するRATS, *第38回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2021年5月.
1290. **南城 和正, 河北 直也, 吉田 光輝, 庄野 隆志, 山本 清成, 牧 秀則, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺アミロイドーシスを伴った上皮内肺腺癌の1例, *第38回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2021年5月.
1291. **山本 清成, 河北 直也, 鳥羽 博明, 南城 和正, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** pStageⅠ肺腺癌におけるVolume doubling timeとSUVmax，優位組織亜型の関係, *第38回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2021年5月.
1292. **滝沢 宏光, 青山 万理子, 庄野 隆志, 南城 和正, 山本 清成, 乾 友浩, 坂本 晋一, 丹黒 章 :** レンバチニブが甲状腺乳頭癌多発肺転移と腎細胞癌に有効であった1例, *第33回日本内分泌外科学会総会,* 2021年6月.
1293. **青山 万理子, 滝沢 宏光, 庄野 隆志, 山本 清成, 乾 友浩, 坂本 晋一, 丹黒 章 :** 原発性副甲状腺機能亢進症術後のテタニー発症の術前因子についての検討, *第33回日本内分泌外科学会総会,* 2021年6月.
1294. **坂本 晋一, 青山 万理子, 滝沢 宏光, 庄野 隆志, 山本 清成, 丹黒 章 :** 低用量レンバチニブ投与で病勢コントロールを得た甲状腺乳頭癌の3例, *第33回日本内分泌外科学会総会,* 2021年6月.
1295. **山本 清成, 青山 万理子, 滝沢 宏光, 南城 和正, 庄野 隆志, 牧 秀則, 乾 友浩, 坂本 晋一, 丹黒 章 :** 右心房転移をきたした甲状腺未分化癌の1例, *第33回日本内分泌外科学会総会,* 2021年6月.
1296. **庄野 隆志, 青山 万理子, 南城 和正, 山本 清成, 牧 秀則, 乾 友浩, 坂本 晋一, 小林 智子, 中村 信元, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** アブスコパル効果を示した甲状腺原発形質細胞腫の1例, *第33回日本内分泌外科学会総会,* 2021年6月.
1297. **後藤 正和, 井上 聖也, 西野 豪志, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** The difference of expression of chemokines and their receptors in esophageal cancer, *第64回関西胸部外科学会学術集会(Web開催),* 2021年6月.
1298. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 術前化学療法時からの専門的口腔機能管理が食道癌術後の長期予後を改善する, *第46回日本外科系連合学会学術集会(Web開催),* 2021年6月.
1299. **今井 芳枝, 阿部 彰子, 宮本 容子, 吉田 友紀子, 板東 孝枝, 髙橋 亜希, 近藤 和也 :** HBOCの乳がん罹患者がリスク低減卵管卵巣摘出術を受けた後の思い, *第27回日本遺伝性腫瘍学会学術集会,* 2021年6月.
1300. **河北 直也, 滝沢 宏光, 鳥羽 博明, 庄野 隆志, 南城 和正, 山本 清成, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 原発性肺癌診断におけるCone-beam CT vs CTガイド下気管支鏡下生検, *第44回日本呼吸器内視鏡学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2021年6月.
1301. **滝沢 宏光, 河北 直也, 庄野 隆志, 南城 和正, 山本 清成, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 当科におけるCone-beam CT vs EBUS-GSガイド下経気管支生検による原発性肺癌診断の成績比較, *第44回日本呼吸器内視鏡学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2021年6月.
1302. **髙嶋 美佳, 鳥羽 博明, 山本 清成, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 松本 大資, 河北 直也, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 進行食道癌による気道のEmergencyに対する気道ステント留置例の検討, *第44回日本呼吸器内視鏡学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2021年6月.
1303. **松本 大資, 鳥羽 博明, 庄野 隆志, 南城 和正, 山本 清成, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** コイルと色素を併用した気管支鏡下マーキング法による，触知困難小型病変に対する単孔式胸腔鏡下肺部分切除, *第44回日本呼吸器内視鏡学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2021年6月.
1304. **坂本 晋一, 滝沢 宏光, 山本 清成, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 左B1+2転位気管支とV1+2の走行異常を認める左下葉肺癌の一切除例, *第44回日本呼吸器内視鏡学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2021年6月.
1305. **中尾 寿宏, 岩永 将輝, 吉田 金広, 川上 行奎, 居村 暁, 島田 光生 :** 穿孔性虫垂炎術後に十二指腸潰瘍が肝嚢胞へ穿通した1例, *第76回日本消化器外科学会総会,* 2021年7月.
1306. **鳥羽 博明, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 奥村 和正, 丹黒 章 :** かかりつけ医と役割分担してより良い乳癌診療をするための包括的な取り組み, *第29回日本乳癌学会学術総会(ハイブリッド開催),* 2021年7月.
1307. **山尾 雅美, 山口 夏美, 松本 麻依, 平田 有紀奈, 西尾 進, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 尾矢 剛志, 坂東 良美, 佐田 政隆, 丹黒 章 :** 硬化性腺症を背景に発生した悪性葉状腫瘍の1例, *第29回日本乳癌学会学術総会(ハイブリッド開催),* 2021年7月.
1308. **乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 丹黒 章 :** 当院における乳癌脳転移症例の検討, *第29回日本乳癌学会学術総会(ハイブリッド開催),* 2021年7月.
1309. **井上 寛章, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 乾 友浩, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 宮本 直輝, 丹黒 章 :** 高齢乳癌患者におけるCARGスコアは予後予測因子になるか?, *第29回日本乳癌学会学術総会(ハイブリッド開催),* 2021年7月.
1310. **青山 万理子, 井上 寛章, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 坂東 良美, 丹黒 章 :** 浸潤性小葉癌の病変の広がり診断についての検討-画像所見と病理学的所見との相関に注目して-, *第29回日本乳癌学会学術総会(ハイブリッド開催),* 2021年7月.
1311. **笹 聡一郎, 乾 友浩, 青山 万理子, 井上 寛章, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 丹黒 章 :** 乳癌術前化学療法におけるアルブミン懸濁型パクリタキセルの使用経験, *第29回日本乳癌学会学術総会(ハイブリッド開催),* 2021年7月.
1312. **奥村 和正, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 鳥羽 博明, 丹黒 章 :** 術後補助療法としてのTC療法の治療成績の検討, *第29回日本乳癌学会学術総会(ハイブリッド開催),* 2021年7月.
1313. **坂本 晋一, 滝沢 宏光, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也 :** FDG-PET/CT画像を元に金属コイルマーキングを行い診断した間質性肺炎合併肺癌の一例, *第59回日本肺癌学会中国・四国支部学術集会,* 2021年8月.
1314. **吉田 卓弘, 後藤 正和, 井上 聖也, 藤原 聡史, 滝沢 宏光, 丹黒 章, 西野 豪志 :** 反回神経麻痺回避のための左頸部アポローチによる縦隔鏡下左反回神経周囲リンパ節郭清の工夫, *第96回中国四国外科学会総会・第26回中国四国内視鏡外科研究会,* 2021年9月.
1315. **宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 血中CA19-9が異常高値を示した成熟縦隔奇形種の1切除例, *第96回中国四国外科学会総会・第26回中国四国内視鏡外科研究会,* 2021年9月.
1316. **乾 友浩, 井上 寛章, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 奥村 和正, 宮本 直輝, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 滝沢 宏光 :** アベマシクリブ投与中に重篤な間質性肺炎を来したが救命しえた1例, *第18回日本乳癌学会 中国四国地方会(WEB開催),* 2021年9月.
1317. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 後藤 正和, 庄野 隆志, 南城 和正, 牧 秀則, 青山 万理子, 丹黒 章, 橋本 脩平, 濵田 康弘 :** 当院の食道癌集学的チーム医療の現状と栄養評価, *第75回日本食道学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2021年9月.
1318. **庄野 隆志, 井上 聖也, 南城 和正, 西條 康代, 牧 秀則, 青山 万理子, 西野 豪志, 後藤 正和, 吉田 卓弘, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 術前化学療法に効果を示し，根治手術を施行した進行食道粘表皮癌の1例, *第75回日本食道学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2021年9月.
1319. **後藤 正和, 井上 聖也, 西野 豪志, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** The investigation of anastomotic stricture after esophagectomy, *第75回日本食道学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2021年9月.
1320. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 食道胃接合部癌におけるリンパ流の検討, *第75回日本食道学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2021年9月.
1321. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 食道癌に対する縦隔鏡・胸腔鏡併用による合理的な縦隔リンパ節郭清, *第75回日本食道学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2021年9月.
1322. **南城 和正, 井上 聖也, 牧 秀則, 庄野 隆志, 青山 万理子, 西野 豪志, 後藤 正和, 吉田 卓弘, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 食道癌術後に門脈ガス血症・腸管気腫症を発症した1例, *第75回日本食道学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2021年9月.
1323. **牧 秀則, 井上 聖也, 南城 和正, 青山 万理子, 後藤 正和, 西野 豪志, 吉田 卓弘, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 巨大食道裂孔ヘルニアを伴う特発性食道破裂の一例, *第75回日本食道学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2021年9月.
1324. **青山 万理子, 乾 友浩, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 井上 聖也, 滝沢 宏光 :** EMG気管チューブの声帯圧迫によって両側声帯神経麻痺を来したと考えられる2例, *第54回日本内分泌外科学会学術大会(WEB開催),* 2021年10月.
1325. **藤原 聡史, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 鳥羽 博明, 井上 聖也, 後藤 正和, 河北 直也, 滝沢 宏光 :** 超音波気管支鏡による進行食道癌の壁深達度診断と治療戦略, *第74回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2021年10月.
1326. **吉田 光輝, 宮本 直輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 難治性肺瘻に対する適切な治療戦略は決定できるか, *第74回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2021年10月.
1327. **井上 寛章, 笹 聡一郎, 乾 友浩, 青山 万理子, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 当院におけるAYA世代乳癌患者の発見契機と予後について, *第31回日本乳癌検診学会学術総会(ハイブリッド開催),* 2021年11月.
1328. **笹 聡一郎, 井上 寛章, 乾 友浩, 青山 万理子, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 丹黒 章, 高橋 雅子, 笹 三徳 :** 乳腺後隙に発生した急速増大を伴う嚢胞性腫瘤の一切除例, *第31回日本乳癌検診学会学術総会(ハイブリッド開催),* 2021年11月.
1329. **吉田 光輝, 近藤 和也, 湯浅 将生, 宮本 直輝, 川上 行奎, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** CT画像から胸腺腫の手術を議論できるか(石灰化と残存脂肪組織の三次元解析), *第62回日本肺癌学会学術集会,* 2021年11月.
1330. **張 林婉, 近藤 和也, 板東 孝枝, 今井 芳枝, 髙橋 亜希, 荒堀 広美, 姚 人尹, 孫 楽キ, 滝沢 宏光, 川上 行奎, 吉田 光輝, 鳥羽 博明, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 肺癌患者の周術期における息苦しさの評価, *第62回日本肺癌学会学術集会,* 2021年11月.
1331. **副島 志帆, 近藤 和也, 坪井 光弘, Bilguun Tegshee, 六車 京香, 河北 直也, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 肺腺癌におけるPEAR1発現の臨床的意義, *第62回日本肺癌学会学術集会,* 2021年11月.
1332. **河北 直也, 滝沢 宏光, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也 :** 長期金属ステント留置に伴う狭窄に対し，複数回のインターベンションを要した1例, *第30回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2021年12月.
1333. **髙嶋 美佳, 鳥羽 博明, 柿内 聡司, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 河北 直也, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 気管瘻を伴った進行肺癌による気道狭窄に対し気道ステント留置により長期にわたり良好なQOLを維持できた1例, *第30回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2021年12月.
1334. **鳥羽 博明, 西野 豪志, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** コンベックスEBUSが治療前後の気管膜様部浸潤の診断に有用であった局所進行食道癌の1切除例, *第30回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2021年12月.
1335. **井上 聖也 :** 食道癌集学的治療における栄養管理, *第29回徳島NST研究会(WEB開催),* 2021年10月.
1336. **髙嶋 美佳 :** 心嚢内血管処理を想定したクリニカルアナトミーラボでの経験, *第61回徳島呼吸器外科研究会,* 2021年11月.
1337. **青山 万理子, 乾 友浩, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 井上 聖也, 河北 直也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 当院でのBasedow病に対する内視鏡下甲状腺手術についての治療成績, *第50回中国四国甲状腺外科研究会,* 2022年2月.
1338. **藤原 聡史, 吉田 卓弘, 後藤 正和, 井上 聖也, 乾 友浩, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 青山 万理子, 丹黒 章, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 肺癌を合併した食道癌に対し，一期的手術を施行した3例の検討, *第42回四国食道疾患研究会(WEB開催),* 2022年2月.
1339. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 後藤 正和, 藤原 聡史, 乾 友浩, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 青山 万理子, 丹黒 章, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 食道切除後再建術における最近の取り組み-ICG血流評価法とCollard変法の有用性-, *第42回四国食道疾患研究会(WEB開催),* 2022年2月.
1340. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 後藤 正和, 藤原 聡史, 乾 友浩, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 丹黒 章, 滝沢 宏光 :** 安全な食道再建のわれわれの工夫, *第5回徳島外科医会,* 2022年2月.
1341. **乾 友浩, 井上 寛章, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 奥村 和正, 宮本 直輝, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 滝沢 宏光 :** アベマシクリブ投与中に重篤な間質性肺炎を来したが救命しえた1例, *第5回徳島外科医会,* 2022年2月.
1342. **青山 万理子, 乾 友浩, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 井上 聖也, 河北 直也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 当院でのBasedow病に対する内視鏡下甲状腺手術についての治療成績, *第5回徳島外科医会,* 2022年2月.
1343. **髙嶋 美佳, 鳥羽 博明, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 井上 聖也, 河北 直也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 進行食道癌による気道のEmergencyに対する気道ステント留置例の検討, *第5回徳島外科医会,* 2022年2月.
1344. **Mika Takashima, Kozo Kagawa, Toru Sawada, Hiroyuki Hino, Keishi Naruse, Eiji Takeuchi, Shoji Sakiyama *and* Tsutomu Shinohara :** Type A thymoma: a rare cause of neoplastic cardiac tamponade with long-term survival., *BMC Pulmonary Medicine,* **22,** *1,* 2022.
1345. **Souichiro Sasa, Hiroaki Inoue, INUI Tomohiro, Naoki Miyamoto, Mariko Aoyama, Kazumasa Okumura, Hiroaki Toba, Takahiro Yoshida, Tezuka Miki, Hirose Chieko, Yasuyo Saijo, Hisanori Uehara, Izumori Ayumi, Takahashi Masako, Sasa Mitsunori *and* Hiromitsu Takizawa :** Axillary lymphangioma that developed following COVID-19 vaccination: a case report, *Surgical Case Reports,* **8,** *1,* 131, 2022.
1346. **Mariko Aoyama, Tomohiro Inui, Naoki Miyamoto, Shin-ichi Sakamoto, Seiya Inoue, Satoshi Fujiwara, Masakazu Goto, Hiroaki Toba *and* Hiromitsu Takizawa :** A case of papillary thyroid carcinoma with renal and pulmonary metastases, *Journal of Surgical Case Reports,* **2022,** *8,* rjac366, 2022.
1347. **Makoto Tobiume, Atsushi Mitsuhashi, Atsuro Saijo, Hirokazu Ogino, Tania Afroj, Hirohisa Ogawa, Hisatsugu Goto, Seidai Satou, Akane Abe, Keiko Haji, Ryohiko Ozaki, Hiromitsu Takizawa *and* Yasuhiko Nishioka :** Analysis of the chemotactic factors for tumor-infiltrating fibrocytes and their prognostic significances in lung cancer., *Oncology Letters,* **24,** *5,* 417, 2022.
1348. **Mihoko Sasahara, Takashi Abe, Youichi Otomi, Yumi Abe, Hiroaki Toba, Takayoshi Shinya, Hideki Otsuka *and* Masafumi Harada :** F-FDG PET/CT Showing Rare Mediastinal Growing Teratoma Syndrome Following Chemotherapy., *Molecular Imaging and Radionuclide Therapy,* **31,** *3,* 239-241, 2022.
1349. **Mariko Aoyama, Takashi Shono, Tomohiro INUI, Naoki Miyamoto, Shin-ichi Sakamoto, Seiya Inoue, Satoshi Fujiwara, Masakazu Goto, Hiroaki Toba *and* Hiromitsu Takizawa :** Abscopal effect in a patient with solitary extramedullary plasmacytoma of the thyroid: case report, *Translational Cancer Research,* **11,** *11,* 4200-4205, 2022.
1350. **Wang Zhishan, Liu Zulong, Wang Po-Shun, Lin Hsuan-Pei, Rea Matthew, Kazuya Kondo *and* Yang Chengfeng :** Epigenetic downregulation of O6-methylguanine-DNA methyltransferase contributes to chronic hexavalent chromium exposure-caused genotoxic effect and cell transformation, *Environmental Pollution,* **341,** 122978, 2023.
1351. **Shin Kondo, Tatsuro Inoue, Takashi Saito, Takashi Fujikawa, Motomu Kamada, Seiya Inoue, Satoshi Fujiwara, Masakazu Goto, Nori Sato, Rei Ono, Toshihiro Akisue, Shinsuke Katoh, Hiromitsu Takizawa *and* Tetsuya Matsuura :** Impact of postoperative physical activity on the development of pneumonia in the subacute phase after esophagectomy in patients with esophageal cancer: A retrospective cohort study, *European Journal of Oncology Nursing,* **62,** 2023.
1352. **Takae Bando, Kazuya Kondo, Misuzu Matsumoto, Shizuka Kuroshima, Hiromitsu Takizawa, Yoshie Imai, Aki Takahashi *and* Isako Ueta :** Psychological Adjustment and Related Factors in Patients with Recurrence/Metastatic Lung Cancer after Curative Surgery, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **70,** *1,2,* 200-207, 2023.
1353. **Leqi Sun, Kazuya Kondo, Takae Bando *and* Yoshie Imai :** Resillience in cancer care : What should nurses do?, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **70,** *1,2,* 1-6, 2023.
1354. **Naoya Kawakita, Hiroaki Toba, Shin-ichi Sakamoto, Naoki Miyamoto, Mika Takashima, Yukikiyo Kawakami, Kazuya Kondo *and* Hiromitsu Takizawa :** Cone-beam computed tomography-guided endobronchial ultrasound using an ultrathin bronchoscope for diagnosis of peripheral pulmonary lesions: a prospective pilot study, *Journal of Thoracic Disease,* **15,** *2,* 579-588, 2023.
1355. **Batkhishig Munkhjargal, Kazuya Kondo, Soejima Shiho, Tegshee Bilguun, Chikako Takai, Naoya Kawakita, Hiroaki Toba *and* Hiromitsu Takizawa :** Aberrant methylation of dipeptidyl peptidaselike 6 as a potential prognostic biomarker for lung adenocarcinoma, *Oncology Letters,* **25,** *5,* 206, 2023.
1356. **Atsushi Mitsuhashi, Kazuya Koyama, Hirokazu Ogino, Tania Afroj, Thi Na Nguyen, Hiroto Yoneda, Kenji Otsuka, Masamichi Sugimoto, Osamu Kondoh, Hiroshi Nokihara, Masaki Hanibuchi, Hiromitsu Takizawa, Tsutomu Shinohara *and* Yasuhiko Nishioka :** Identification of fibrocyte cluster in tumors reveals the role in antitumor immunity by PD-L1 blockade., *Cell Reports,* **42,** *3,* 112162, 2023.
1357. **Makoto Funaki, Akiko Hata, Mitsuteru Yoshida, Naoki Miyamoto, Takahisa Ikuta, Yuta Uemura, MINATO AKIZUKI, Akira Tangoku, Hiromichi Yumoto, Hirohisa Ogawa *and* Takeshi Oya :** Quiescence Abrogates Stress-Induced Senescence-Associated Secretion Phenotype in Adipose-Derived Stem Cells and May Enhance Their Therapeutic Effects on Diabetic Complications, *Diabetes,* **71,** *Suppl\_1,* 305-OR, New Orleans, Jun. 2022.
1358. **Seiya Inoue, Takahiro Yoshida, Masakazu Goto, Satoshi Fujiwara, INUI Tomohiro, Shin-ichi Sakamoto, Naoki Miyamoto, Mariko Aoyama, Hiroaki Toba *and* Hiromitsu Takizawa :** The best method of the gastric tube reconstruction after esophagectomy, *The International Society for Diseases of the Esophagus (VIRTUAL),* Sep. 2022.
1359. **Hiromitsu Takizawa :** Mobile CBCT to guide endobronchial interventions A cost efficient but powerful option, *The 22nd World Congress for Bronchology and Interventional Pulmonology (WCBIP),* Oct. 2022.
1360. **井上 寛章, 笹 聡一郎, 乾 友浩, 青山 万理子, 奥村 和正, 宮本 直輝, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 滝沢 宏光 :** エリブリン投与中の末梢血総リンパ球数変化率は進行・再発乳癌の予後予測因子となるか, *第122回日本外科学会定期学術集会(ハイブリッド開催),* 2022年4月.
1361. **吉田 光輝, 近藤 和也, 北市 隆, 西庄 俊彦, 出水 祐介, 尾矢 剛志, 宮本 直輝, 川上 行奎, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 浸潤性縦隔腫瘍にいかに立ち向かうか-希少腫瘍の治療への挑戦-, *第122回日本外科学会定期学術集会(ハイブリッド開催),* 2022年4月.
1362. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 後藤 正和, 藤原 聡史, 青山 万理子, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 橋本 脩平, 濵田 康弘 :** 食道癌根治術における術前GLIM criteriaを用いた術後成績の予測, *第122回日本外科学会定期学術集会(ハイブリッド開催),* 2022年4月.
1363. **船木 真理, 吉田 光輝, 宮本 直輝, 生田 貴久, 植村 勇太, 秋月 皆人, 秦 明子, 丹黒 章, 湯本 浩通, 小川 博久, 尾矢 剛志 :** 休眠状態の導入・維持による脂肪組織由来間葉系幹細 胞の若返りを通じた，糖尿病性合併症治療への応用の可能性, *糖尿病,* **65,** *Suppl.1,* S257, 2022年5月.
1364. **坂本 晋一, 河北 直也, 鳥羽 博明, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** ILD-GAP indexを用いた間質性肺炎合併肺癌の治療戦略-予後因子に基づく層別化治療-, *第39回日本呼吸器外科学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2022年5月.
1365. **吉田 光輝, 大石 久, Mckee D Trevor, Guana Zehong, Liu Mingyao, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也 :** マウス肺移植後の慢性拒絶反応におけるAI評価の経験, *第39回日本呼吸器外科学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2022年5月.
1366. **河北 直也, 鳥羽 博明, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** pStageⅠ肺腺癌の最適な個別化治療に向けて, *第39回日本呼吸器外科学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2022年5月.
1367. **宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 川上 行奎, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** コロナワクチン接種後に手術を行い，術後感染性合併症を契機にIgA血管炎を併発した2例, *第39回日本呼吸器外科学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2022年5月.
1368. **滝沢 宏光, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 川上 行奎, 吉田 光輝, 鳥羽 博明, 近藤 和也 :** 肺癌手術における気管支動脈先行処理, *第39回日本呼吸器外科学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2022年5月.
1369. **鳥羽 博明, 監﨑 孝一郎, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 未確診肺病変に対するRATS∼特にステイプラ使用本数に着目して, *第39回日本呼吸器外科学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2022年5月.
1370. **髙嶋 美佳, 鳥羽 博明, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 河北 直也, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 気管支断端補強，肺瘻修復に遊離心膜脂肪織を使用した症例の臨床的検討, *第39回日本呼吸器外科学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2022年5月.
1371. **滝沢 宏光 :** 《教育講演》Cone-beam CTガイド下気管支鏡, *第45回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2022年5月.
1372. **河北 直也, 滝沢 宏光, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也 :** 末梢肺病変に対するCone-beam CT併用EBUS-UT法の導入, *第45回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2022年5月.
1373. **鳥羽 博明, 西野 豪志, 河北 直也, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** コンベックスEBUSは局所進行食道癌の気管・気管支浸潤の診断に有用である, *第45回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2022年5月.
1374. **髙嶋 美佳, 鳥羽 博明, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 河北 直也, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 悪性気道狭窄に対する気道ステント留置例の検討, *第45回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2022年5月.
1375. **坂本 晋一, 河北 直也, 鳥羽 博明, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** Endobronchial Watanabe Spigotを用いて喀血を制御し得た3例, *第45回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2022年5月.
1376. **青山 万理子, 乾 友浩, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 井上 聖也, 河北 直也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 肺転移と腎転移をきたした甲状腺乳頭癌の1症例, *第34回日本内分泌外科学会総会(ハイブリッド開催),* 2022年6月.
1377. **井上 寛章, 山下 華乃, 笹 聡一郎, 乾 友浩, 青山 万理子, 奥村 和正, 宮本 直輝, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 坂東 良美, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 非浸潤癌におけるTILsは浸潤の有無を予測できるか, *第30回日本乳癌学会学術総会(ハイブリッド開催),* 2022年6月.
1378. **笹 聡一郎, 井上 寛章, 乾 友浩, 宮本 直輝, 青山 万理子, 奥村 和正, 吉田 卓弘, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 当院におけるコンパニオン診断目的に行われたBRCA1/2遺伝学的検査の現状とオラパリブの使用経験, *第30回日本乳癌学会学術総会(ハイブリッド開催),* 2022年6月.
1379. **乾 友浩, 井上 寛章, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 奥村 和正, 宮本 直輝, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 薬剤性肝障害を来したがCDK4/6阻害薬を変更し治療継続し得た2例, *第30回日本乳癌学会学術総会(ハイブリッド開催),* 2022年6月.
1380. **奥村 和正, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** ペムブロリズムマブの免疫関連副作用と考えられた甲状腺中毒，DICを発症しステロイドが著効した1例, *第30回日本乳癌学会学術総会(ハイブリッド開催),* 2022年6月.
1381. **青山 万理子, 井上 寛章, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 滝沢 宏光 :** 3次治療でオラパリブが著効したBRCA陽性転移再発乳癌の1例, *第30回日本乳癌学会学術総会(ハイブリッド開催),* 2022年6月.
1382. **土岐 俊一, 西庄 俊彦, 上原 久典, 坂東 良美, 尾矢 剛志, 髙尾 正一郎, 外礒 千智, 新井 悠太, 西村 正人, 高橋 正幸, 大豆本 圭, 渡辺 浩良, 宮城 亮, 滝沢 宏光, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 安倍 吉郎, 中村 信元, 宮本 弘志, 西良 浩一 :** 肉腫診療における多施設多診療科多職種カンファレンスの意義, *第35回日本臨床整形外科学会学術集会【開催期間:2022年7月17日-18日】,* 2022年7月.
1383. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 後藤 正和, 藤原 聡史, 乾 友浩, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 食道切除後再建術における取り組み-ICG血流評価法とCollard変法の有用性-, *第77回日本消化器外科学会総会,* 2022年7月.
1384. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 湯浅 康弘, 西岡 康平, 井上 聖也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 縦隔鏡と胸腔鏡 各々のメリットを生かしたハイブリッド食道癌根治術, *第77回日本消化器外科学会総会,* 2022年7月.
1385. **宮本 直輝, 近藤 和也, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 川上 行奎, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 当院で経験したmicronodular thymic tumorの検討, *第97回中国四国外科学会総会/第27回中国四国内視鏡外科研究会,* 2022年9月.
1386. **青山 万理子, 坂本 晋一, 乾 友浩, 宮本 直輝, 井上 聖也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** Weekly pacltaxelと放射線外照射が有効であった甲状腺未分化癌の1例, *第97回中国四国外科学会総会/第27回中国四国内視鏡外科研究会,* 2022年9月.
1387. **井上 寛章, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 奥村 和正, 宮本 直輝, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 骨髄癌症，硬膜下血腫によりoncological emergencyの状態であったが救命し得た乳癌多発骨転移の1例, *第97回中国四国外科学会総会/第27回中国四国内視鏡外科研究会,* 2022年9月.
1388. **井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 住友 弘幸, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 乾 友浩, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 食道胃管吻合におけるわれわれの取り組み, *第97回中国四国外科学会総会/第27回中国四国内視鏡外科研究会,* 2022年9月.
1389. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 後藤 正和, 藤原 聡史, 乾 友浩, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 食道切除後の最適な胃管再建法, *第76回日本食道学会学術集会,* 2022年9月.
1390. **藤原 聡史, 吉田 卓弘, 後藤 正和, 井上 聖也, 乾 友浩, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 同時性肺腫瘍を伴う進行食道癌に対し，一期的手術を施行した3例の検討, *第76回日本食道学会学術集会,* 2022年9月.
1391. **後藤 正和, 藤原 聡史, 井上 聖也, 吉田 卓弘, 滝沢 宏光 :** 腹臥位食道亜全摘術導入後の胸部操作時間のラーニングカーブについて, *第76回日本食道学会学術集会,* 2022年9月.
1392. **井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 吉田 卓弘, 丹黒 章, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 鶴尾 吉保 :** 縦隔鏡下食道切除術を安全に行うためのわれわれのトレーニング, *第75回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2022年10月.
1393. **河北 直也, 鳥羽 博明, 坂本 晋一, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 井上 聖也, 西野 豪志, 滝沢 宏光 :** マウスiPS細胞由来の気管支肺胞幹細胞は気道上皮再生を促進する, *第75回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2022年10月.
1394. **鳥羽 博明, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 小型末梢肺病変に対する気管支鏡下コイルマーキングを用いたimage-guided VATS, *第75回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2022年10月.
1395. **鳥羽 博明, 井上 寛章, 髙嶋 美佳, 井上 聖也, 河北 直也, 後藤 正和, 滝沢 宏光 :** より良いがんの地域連携体制構築のための包括的な取り組み, *第60回日本癌治療学会学術集会,* 2022年10月.
1396. **笹 聡一郎, 井上 寛章, 乾 友浩, 青山 万理子, 奥村 和正, 板東 真由, 橋本 一郎, 吉田 あつ子, 山口 美代子, 鳥羽 博明, 後藤 正和, 滝沢 宏光 :** 多診療科・多職種チーム連携が有用であった妊娠期乳癌の1例, *第10回日本乳房オンコプラスティックサージャリー学会総会,* 2022年10月.
1397. **井上 寛章, 笹 聡一郎, 乾 友浩, 青山 万理子, 奥村 和正, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 鳥羽 博明, 廣島 由夏, 滝沢 宏光 :** 当院におけるトモシンセシスガイド下マンモトーム生検の経験, *第32回日本乳癌検診学会学術総会,* 2022年11月.
1398. **笹 聡一郎, 井上 寛章, 乾 友浩, 宮本 直輝, 青山 万理子, 奥村 和正, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 原因不明の発熱により治療方針決定に難渋した局所進行乳癌の一例, *第32回日本乳癌検診学会学術総会,* 2022年11月.
1399. **後藤 正和, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 住友 弘幸, 藤原 聡史, 井上 聖也, 滝沢 宏光 :** 術前化学療法によりpCRが得られた食道癌24例の検討とその後の転帰について, *第33回日本消化器癌発生学会総会,* 2022年11月.
1400. **鳥羽 博明, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 小型末梢肺病変に対する単孔式胸腔鏡下肺部分切除∼全身麻酔下にHybrid手術室で，コイルと色素を併用した気管支鏡下マーキング法を用いて, *第84回日本臨床外科学会総会,* 2022年11月.
1401. **坂本 晋一, 河北 直也, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 川上 行奎, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 臨床病期Ⅰ期の間質性肺疾患合併肺癌の検討, *第84回日本臨床外科学会総会,* 2022年11月.
1402. **竹内 大平, 後藤 正和, 井﨑 富由実, 住友 弘幸, 井上 聖也, 藤原 聡史, 滝沢 宏光 :** 遠隔期再発を来した食道癌の1例より術後サーベイランスについて考える, *第84回日本臨床外科学会総会,* 2022年11月.
1403. **近藤 和也, 副島 志帆, Batkhishig Munkhjargal, 川上 行奎, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 胸腺上皮性腫瘍におけるepigeneticな異常, *第63回日本肺癌学会学術集会,* 2022年12月.
1404. **Munkhjargal Batkhishig, Kazuya Kondo, 副島 志帆, Tegshee Bilguun, Mitsuhiro Tsuboi, Koichiro Kajiura, Yukikiyo Kawakami, Naoya Kawakita, Hiroaki Toba, Mitsuteru Yoshida *and* Hiromitsu Takizawa :** ZNF577 functions as a tumor suppressor gene in lung adenocarcinoma, *第63回日本肺癌学会学術集会,* Dec. 2022.
1405. **張 林婉, 近藤 和也, 板東 孝枝, 髙橋 亜希, 今井 芳枝, 髙嶋 美佳, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 河北 直也, 川上 行奎, 吉田 光輝, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 高齢者肺癌患者における高齢者機能評価を用いた外科治療の適応の検討, *第63回日本肺癌学会学術集会,* 2022年12月.
1406. **三橋 遼太, 新家 崇義, 榎本 英明, 音見 暢一, 大塚 秀樹, 原田 雅史, 岩本 誠司, 川中 崇, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 坂東 良美, 上原 久典 :** 前縦隔に発生したmyxofibrosarcomaの一例, *第137回日本医学放射線学会中国・四国地方会,* 2022年12月.
1407. **後藤 正和, 竹内 大平, 住友 弘幸, 藤原 聡史, 井上 聖也 :** 胸腔鏡下食道亜全摘術における胸部操作時間の短縮に向けた取り組み, *第35回日本内視鏡外科学会総会,* 2022年12月.
1408. **藤原 聡史, 竹内 大平, 住友 弘幸, 井上 聖也, 後藤 正和 :** 食道癌手術における腹腔鏡下胃管作成術の検討, *第35回日本内視鏡外科学会総会,* 2022年12月.
1409. **速水 由奈, 山田 苑子, 中村 奈由, 久保 みゆ, 藤原 聡史, 井上 聖也, 後藤 正和, 濵田 康弘 :** 食道癌周術期の体重減少に関わる因子の検討, *第26回日本病態栄養学会年次学術集会,* 2023年1月.
1410. **鳥羽 博明, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 進行再発胸腺癌に対するレンバチニブの使用経験, *第42回日本胸腺研究会,* 2023年2月.
1411. **青山 万理子, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 井上 聖也, 河北 直也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 分子標的治療薬の手術前使用の経験, *第51回中国四国甲状腺外科研究会,* 2023年2月.
1412. **坂本 晋一, 青山 万理子, 乾 友浩, 宮本 直輝, 井上 聖也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** Weekly paclitaxelと放射線外照射を併用した甲状腺未分化癌の一例, *第51回中国四国甲状腺外科研究会,* 2023年2月.
1413. **井﨑 富由実, 青山 万理子, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 藤原 聡史, 井上 聖也, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 抗血栓薬内服中に甲状腺被膜出血をきたし緊急手術を要した1例, *第51回中国四国甲状腺外科研究会,* 2023年2月.
1414. **宮本 直輝, 近藤 和也, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 青山 万理子, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 川上 行奎, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** Nivolumab投与後irAEとして浮腫，体重増加を認めた1例, *第20回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2023年3月.
1415. **鳥羽 博明 :** 当科における再発胸腺癌治療に対するレンバチニブの使用経験からの考察, *胸腺癌の治療を考える会in四国,* 2022年9月.
1416. **青山 理央, 笹 聡一郎, 乾 友浩, 青山 万理子, 奥村 和正, 井上 寛章, 鳥羽 博明, 後藤 正和, 尾矢 剛志, 滝沢 宏光 :** 乳腺腺様嚢胞癌の一例, *第19回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2022年9月.
1417. **井﨑 富由実, 井上 寛章, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 宮本 直輝, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 後藤 正和, 住田 智志, 坂東 良美, 滝沢 宏光 :** 巨大石灰化を認めた骨・軟骨化生を伴う乳癌の1例, *第19回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2022年9月.
1418. **滝沢 宏光 :** がんにかかるリスクを減らす生活習慣, *徳島ピンクリボン集会2022,* 2022年10月.
1419. **竹内 大平, 井上 聖也, 井﨑 富由実, 行重 佐和香, 住友 弘幸, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 食道癌根治術後に急激な経過を辿った緑膿菌肺炎の一例, *第43回四国食道疾患研究会学術講演会,* 2023年1月.
1420. **井﨑 富由実, 後藤 正和, 行重 佐和香, 竹内 大平, 乾 友浩, 住友 弘幸, 藤原 聡史, 井上 聖也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 食道蠕動運動障害を伴う横隔膜上食道憩室に対して腹腔鏡下手術を施行した1例, *第43回四国食道疾患研究会学術講演会,* 2023年1月.
1421. **井上 聖也, 井﨑 富由実, 行重 佐和香, 竹内 大平, 住友 弘幸, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 術後補助療法としてのNivolumabの可能性, *第43回四国食道疾患研究会学術講演会,* 2023年1月.
1422. **藤原 聡史, 井﨑 富由実, 行重 佐和香, 竹内 大平, 住友 弘幸, 井上 聖也, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 食道癌手術における胃管作成に対する術式の検討, *第43回四国食道疾患研究会学術講演会,* 2023年1月.
1423. **住友 弘幸, 後藤 正和, 井上 聖也, 藤原 聡史, 井﨑 富由実, 行重 佐和香, 竹内 大平, 乾 友浩, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 笹 聡一郎, 三崎 万理子, 井上 寛章, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 食道癌術後，再建胃管穿孔による右膿胸を生じた1例, *第6回徳島外科医会,* 2023年2月.
1424. **三崎 万理子, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 井上 聖也, 河北 直也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** レンバチニブ投与後に切除し得た局所進行甲状腺乳頭癌の1例, *第6回徳島外科医会,* 2023年2月.
1425. **髙嶋 美佳, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 左腕頭静脈合併切除を伴う拡大胸腺摘出術後に静脈内に血栓形成を認めた1例, *第6回徳島外科医会,* 2023年2月.
1426. **竹内 大平, 井上 聖也, 井﨑 富由実, 住友 弘幸, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 食道癌根治術後に急激な経過を辿った緑膿菌肺炎の1例, *第6回徳島外科医会,* 2023年2月.
1427. **藤原 聡史, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 住友 弘幸, 井上 聖也, 後藤 正和, 滝沢 宏光 :** 食道癌手術における胃管作成に対する術式の検討, *第35回四国内視鏡外科研究会,* 2023年2月.
1428. **竹内 大平, 滝沢 宏光, 井﨑 富由実, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 鳥羽 博明 :** ロボット支援手術が有用であったIgG4関連後縦隔腫瘍の1例, *第35回四国内視鏡外科研究会,* 2023年2月.
1429. **Naoki Miyamoto, Hiroaki Inoue, Tomohiro Inui, Souichiro Sasa, Mariko Aoyama, Kazumasa Okumura, Hiroaki Toba, Naoki Hino, Aya Nishisho, Yukishige Sawaka, Taeko Kawanaka, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** Absolute Lymphocyte Count Changes During Neoadjuvant Chemotherapy are Associated With Prognosis of Human Epidermal Growth Factor Receptor 2-Positive Breast Cancer Patients, *Clinical Breast Cancer,* **23,** *3,* e68-e76, 2023.
1430. **Seiya Inoue, Masakazu Goto, Takashi Shono, Haruka Takasugi, Satoshi Fujiwara *and* Hiromitsu Takizawa :** Therapeutic Strategy for Chylothorax After Esophagectomy: Lymphangiography with an Inguinal Intranodal Approach, *The Indian Journal of Surgery,* **85,** *6,* 1421-1426, 2023.
1431. **Linwan Zhang, Kazuya Kondo, Takae Bando, Naoya Kawakita, Hiroaki Toba, Yoshie Imai *and* Hiromitsu Takizawa :** Assessment of dyspnea, ADL, and QOL in the perioperative period in lung cancer patients treated with minimally invasive surgery, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **70,** *3.4,* 388-402, 2023.
1432. **杉本 沙紀, 今井 芳枝, 上田 伊佐子, 近藤 和也, 高開 登茂子, 長谷 奈生己, 板東 孝枝, 髙橋 亜希, 井上 勇太, 森 裕香, 阪本 朋香, 蔭山 恵美 :** 急性期病院で治療を受ける認知症高齢がん患者に対する看護実践とその関連要因, *四国医学雑誌,* **79,** *1,2,* 79-90, 2023年.
1433. **Yoshie Imai, Yoshie Murakami, Yuko Takeda, Yuko Kawasaki, Megumi Kishino, Yuka Mori, Megumi Kageyama, Tomoka Sakamoto, Takae Bando *and* Kazuya Kondo :** Process of parenting a child with retinoblastoma while guiding him or her toward disease acceptance, *Shikoku Acta Medica,* **79,** *1.2,* 91-102, 2023.
1434. **Yuichiro Okushi, Yoshihito Saijyo, Hirotsugu Yamada, Hiroaki Toba, Robert Zheng, Hiromitsu Seno, Tomonori Takahashi, Takayuki Ise, Koji Yamaguchi, Shusuke Yagi, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Masataka Sata *and* Kenya Kusunose :** Effectiveness of surveillance by echocardiography for Cancer therapeutics-related cardiac dysfunction of patients with breast Cancer, *Journal of Cardiology,* **82,** *6,* 467-472, 2023.
1435. **Tamaki Ohtani, Hitoshi Ikushima, Yoshimi Bando, Michiko Yamashita, Kenmei Kuwahara, Hideki Otsuka, Kazuya Kondo *and* Hirokazu Miyoshi :** Early Prediction of Radiotherapeutic Effecacy in a Mouse Model of Non-Small Cell Lung Carcinoma Using 18F-FLT and 18F-FDG PET/CT, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **70,** *3,4,* 361-368, 2023.
1436. **Daisuke Matsumoto, Hiroaki Toba, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama, Shin-ichi Sakamoto, Mika Takashima, Naoya Kawakita *and* Hiromitsu Takizawa :** Lung regeneration with rat fetal lung implantation and promotion of alveolar stem cell differentiation by corticosteroids, *Regenerative Therapy,* **24,** 426-433, 2023.
1437. **Wise T F James *and* Kazuya Kondo :** Increased Lipogenesis Is Important for Hexavalent Chromium-Transformed Lung Cells and Xenograft Tumor Growth, *International Journal of Molecular Sciences,* **24,** *23,* 17060, 2023.
1438. **滝沢 宏光 :** 肺癌外科治療の課題解決を目指して, *四国医学雑誌,* **80,** *3,4,* 99-106, 2024年.
1439. **乾 友浩, 井上 寛章, 磯村 祐太, 行重 佐和香, 宮本 直輝, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** アベマシクリブ投与中に重篤な間質性肺疾患をきたしたが救命しえた1例, *四国医学雑誌,* **80,** *3,4,* 121-124, 2024年.
1440. **Seiya Inoue, Masakazu Goto, Satoshi Fujiwara, Takahiro Yoshida, Fuyumi Izaki, Taihei Takeuchi, Hiroyuki Sumitomo, Mariko Aoyama, Hiroaki Toba, Hiromitsu Takizawa, Yasuhiro Hamada, Tetsuya Matsuura, Keiko Aota *and* Hidenori Takano :** Achievements of perioperative assist team medical care in esophageal cancer surgery, Tokushima University Hospital, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **71,** *3,4,* 279-285, 2024.
1441. **行重 佐和香, 井上 寛章, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 後藤 正和, 森野 豊之, 吉田 友紀子, 宮本 容子, 滝沢 宏光 :** BRCA遺伝学的検査の結果inconclusiveとなった3例, *遺伝性腫瘍,* **24,** *2,* 147-152, 2024年.
1442. **Kazuya Kondo, Kyoka Muguruma, Shiho Soejima, Chikako Takai, Koichiro Kenzaki, Naoya Kawakita, Hiroaki Toba *and* Hiromitsu Takizawa :** Aberrant DNA Methylation of NPTX2 as an Indicator of Malignant Behavior in Thymic Epithelial Tumors, *Cancers,* **16,** *2,* 329, 2024.
1443. **Souichiro Sasa, Hiroaki Inoue, Misako Nakagawa, Hiroaki Toba, Masakazu Goto, Kazumasa Okumura, Mariko Aoyama, Tomohiro Inui, Sawaka Yukishige, Aya Nishisho, Naoki Hino, Miyuki Kanematsu, Yoshimi Bando, Hisanori Uehara, Akira Tangoku *and* Hiromitsu Takizawa :** Long-term outcomes of S-1 combined with low-dose docetaxel as neoadjuvant chemotherapy (N-1 study, phase II trial) in patients with operable breast cancer, *Clinical Breast Cancer,* **24,** *5,* e350-e359, 2024.
1444. **Hiroyuki Sumitomo, Hiroaki Toba, Naoya Kawakita, Taihei Takeuchi, Naoki Miyamoto, Shin-ichi Sakamoto, Atsushi Morishita *and* Hiromitsu Takizawa :** Dual indocyanine green fluorescence imaging for segmentectomy in pulmonary metastasis of hepatocellular carcinoma : a case report, *Video-Assisted Thoracic Surgery,* **9,** 12, 2024.
1445. **Mitsuteru Yoshida, Mitsuru Tomita, Naoya Kawakita, Teruki Shimizu, Ryo Yamada, Hiromitsu Takizawa *and* Hisanori Uehara :** Pulmonary adenocarcinoma in situ with morule - like components: A surgical case report, *Respiratory Medicine Case Reports,* **48,** 102008, 2024.
1446. **Makoto Funaki, Akiko Hata, Mitsuteru Yoshida, Naoki Miyamoto, Takahisa Ikuta, Yuta Uemura, Minato Akizuki, Akira Tangoku, Hiromichi Yumoto, Hirohisa Ogawa *and* Takeshi Oya :** Quiescence Recovers Adipose Tissue-Derived Stromal Cells from Senescence-Associated Secretory Phenotype, Leading to Enhanced Angiogenesis and Diabetic Wound Healing, *83nd Scientific Sessions presented by the American Diabetes Association,* Jun. 2023.
1447. **住友 弘幸, 鳥羽 博明, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 乾 友浩, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 髙嶋 美佳, 井上 聖也, 河北 直也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 奥村 和正, 川上 行奎, 滝沢 宏光 :** 大きな縦隔腫瘍に対する気縦隔を用いた縦隔鏡アプローチの有用性, *第123回日本外科学会定期学術集会,* 2023年4月.
1448. **河北 直也, 鳥羽 博明, 坂本 晋一, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 青山 万理子, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 井上 聖也, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** マウスiPS細胞由来の気管支肺胞幹細胞を用いた気道上皮再生, *第123回日本外科学会定期学術集会,* 2023年4月.
1449. **井上 寛章, 笹 聡一郎, 乾 友浩, 青山 万理子, 奥村 和正, 宮本 直輝, 鳥羽 博明, 坂東 良美, 滝沢 宏光 :** 針生検における非浸潤癌周囲のTILsは浸潤癌の存在を予測できるか, *第123回日本外科学会定期学術集会,* 2023年4月.
1450. **井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 青山 万理子, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 鶴尾 吉宏 :** 縦隔鏡下食道切除術における開胸手技習得のわれわれの取り組み, *第123回日本外科学会定期学術集会,* 2023年4月.
1451. **宮本 直輝, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 川上 行奎, 近藤 和也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** モバイルCアーム3D画像と金属コイルマーキングによる術中小型肺病変同定, *第123回日本外科学会定期学術集会,* 2023年4月.
1452. **井上 聖也, 濵田 康弘 :** 食道癌根治術における術前GLIM criteriaを用いた術後成績の予測, *第38回日本臨床栄養代謝学会学術集会,* 2023年5月.
1453. **船木 真理, 秦 明子, 吉田 光輝, 宮本 直輝, 生田 貴久, 植村 勇太, 秋月 皆人, 丹黒 章, 湯本 浩通, 小川 博久, 尾矢 剛志 :** 休眠状態の脂肪組織由来間葉系幹細胞による細胞老化随伴分泌現象の解除と糖尿病性合併症治療への応用の可能性, *糖尿病,* **66,** *Suppl.1,* S.246, 2023年5月.
1454. **青山 万理子, 井﨑 富由実, 乾 友浩, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 井上 聖也, 河北 直也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** VANS甲状腺悪性腫瘍手術の手術成績, *第35回日本内分泌外科学会総会,* 2023年6月.
1455. **井﨑 富由実, 青山 万理子, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 藤原 聡史, 井上 聖也, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 排便時の怒責が誘因となった甲状腺被膜出血の1例, *第35回日本内分泌外科学会総会,* 2023年6月.
1456. **坂本 晋一, 青山 万理子, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 井上 聖也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** レンバチニブ投与により難治性気胸を発症した甲状腺未分化癌の一例, *第35回日本内分泌外科学会総会,* 2023年6月.
1457. **行重 佐和香, 井上 寛章, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 奥村 和正, 森野 豊之, 吉田 友紀子, 宮本 容子, 滝沢 宏光 :** BRCA遺伝学的検査の結果inconclusiveとなった3例, *第29回日本遺伝性腫瘍学会学術集会,* 2023年6月.
1458. **河北 直也, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 川上 行奎, 近藤 和也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** Cone-beam CTガイド下極細径気管支鏡下生検におけるチャネル径の違いがもたらす意義, *第46回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2023年6月.
1459. **滝沢 宏光, 細川 暉雄, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 鳥羽 博明, 近藤 和也 :** Cone-beam CTガイド下金属コイルマーキングによる術中小型肺病変同定, *第46回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2023年6月.
1460. **鳥羽 博明, 河北 直也, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 小型末梢肺病変を正確に診断するためのCone-beam CTの意義, *第46回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2023年6月.
1461. **住友 弘幸, 鳥羽 博明, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 滝沢 宏光 :** 保存的治療が奏功した，右下葉切除後気管支断端瘻の1例, *第46回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2023年6月.
1462. **髙嶋 美佳, 鳥羽 博明, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 河北 直也, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 進行肺癌の気道狭窄に対する気道ステント留置例の検討, *第46回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2023年6月.
1463. **坂本 晋一, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 川上 行奎, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 左下葉肺癌に対しExtended sleeve lobectomy type Cを行った一例, *第46回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2023年6月.
1464. **井上 寛章, 笹 聡一郎, 奥村 和正, 青山 万理子, 乾 友浩, 行重 佐和香, 井﨑 富由実, 宮本 直輝, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 高齢乳癌患者におけるCDK4/6阻害剤投与の検討, *第31回日本乳癌学会学術総会,* 2023年6月.
1465. **青山 万理子, 井上 寛章, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 奥村 和正, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** トリプルネガティブ乳癌におけるHER2低発現の有無による臨床病理学的所見と予後の検討, *第31回日本乳癌学会学術総会,* 2023年6月.
1466. **行重 佐和香, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 奥村 和正, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 甫喜本 憲弘, 頼田 顕辞 :** 局所皮弁による再建を行った腋窩副乳癌の1例, *第31回日本乳癌学会学術総会,* 2023年6月.
1467. **乾 友浩, 井上 寛章, 笹 聡一郎, 奥村 和正, 青山 万理子, 行重 佐和香, 井﨑 富由実, 宮本 直輝, 鳥羽 博明, 坂東 良美, 滝沢 宏光 :** 当院における肉芽腫性乳腺炎治療の検討, *第31回日本乳癌学会学術総会,* 2023年6月.
1468. **後藤 正和, 井﨑 富由実, 行重 佐和香, 竹内 大平, 住友 弘幸, 青山 万理子, 藤原 聡史, 井上 聖也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 当院における高齢者食道癌患者に対する治療と予後について, *第77回日本食道学会学術集会,* 2023年6月.
1469. **井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** NAC後の術後補助化学療法の有用性の検討, *第77回日本食道学会学術集会,* 2023年6月.
1470. **藤原 聡史, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 住友 弘幸, 井上 聖也, 後藤 正和, 滝沢 宏光 :** 食道癌手術における胃管作成に対する術式の検討, *第77回日本食道学会学術集会,* 2023年6月.
1471. **井上 聖也 :** 経腸栄養概論-適応から合併症まで-, *日本外科代謝栄養学会第60回学術集会NST 医師・歯科医師教育セミナー,* 2023年7月.
1472. **後藤 正和, 井﨑 富由実, 行重 佐和香, 竹内 大平, 住友 弘幸, 藤原 聡史, 井上 聖也, 滝沢 宏光 :** 当科における高齢者食道癌患者に対する治療戦略と予後について, *第78回日本消化器外科学会総会,* 2023年7月.
1473. **滝沢 宏光 :** 《ランチョンセミナー》気管支断端の血流を意識した肺葉切除, *第40回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2023年7月.
1474. **河北 直也, 鳥羽 博明, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 遷延性肺瘻のリスクスコアに基づく治療介入決定はドレーン留置期間を短縮させる, *第40回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2023年7月.
1475. **鳥羽 博明, 住友 弘幸, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 大きな縦隔腫瘍に対する気縦隔を用いた縦隔鏡アプローチ∼食道外科医との合同手術, *第40回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2023年7月.
1476. **宮本 直輝, 吉田 光輝, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 川上 行奎, 近藤 和也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** アルギニン+シトルリンはPD-1阻害薬による抗腫瘍効果を増強する, *第40回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2023年7月.
1477. **住友 弘幸, 河北 直也, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 川上 行奎, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 術前肺動脈径は肺癌術後の予後因子となり得る, *第40回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2023年7月.
1478. **坂本 晋一, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 川上 行奎, 近藤 和也, 鶴尾 吉宏, 音井 威重 :** U-40呼吸器外科医が高難度手術手技を習得するための取り組み, *第40回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2023年7月.
1479. **井﨑 富由実, 鳥羽 博明, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 対照的な術後経過をたどった胸管嚢胞の2切除例, *第40回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2023年7月.
1480. **髙嶋 美佳, 鳥羽 博明, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 河北 直也, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 感染を背景とした肺葉内の仮性動脈瘤に対し肺葉切除で救命した1例, *第40回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2023年7月.
1481. **坂本 晋一, 滝沢 宏光, 細川 暉雄, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 河北 直也, 鳥羽 博明, 近藤 和也 :** 右下葉切除後に残存中葉切除を施行した一例, *第61回日本肺癌学会 中国四国支部会,* 2023年7月.
1482. **坂本 晋一, 滝沢 宏光, 細川 暉雄, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 河北 直也, 鳥羽 博明, 近藤 和也 :** 当院における複雑区域切除への取り組み, *第98回中国四国外科学会総会/第28回中国四国内視鏡外科研究会,* 2023年8月.
1483. **青山 万理子, 細川 暉雄, 竹内 大平, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 井上 聖也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 当科における進行・再発甲状腺癌に対するレンバチニブの使用経験と今後の治療戦略, *第98回中国四国外科学会総会/第28回中国四国内視鏡外科研究会,* 2023年8月.
1484. **井上 寛章, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 乾 友浩, 行重 佐和香, 宮本 直輝, 鳥羽 博明, 後藤 正和, 滝沢 宏光 :** 高齢乳癌患者におけるCDK4/6阻害剤投与の検討, *第98回中国四国外科学会総会/第28回中国四国内視鏡外科研究会,* 2023年8月.
1485. **竹内 大平, 河北 直也, 細川 暉雄, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 術前に診断が困難であったアスペルギローマ合併肺癌の1例, *第98回中国四国外科学会総会/第28回中国四国内視鏡外科研究会,* 2023年8月.
1486. **藤原 聡史, 行重 佐和香, 竹内 大平, 髙杉 遥, 住友 弘幸, 森下 敦司, 井上 聖也, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 食道癌手術における胃管作成に対する術式の検討, *第98回中国四国外科学会総会/第28回中国四国内視鏡外科研究会,* 2023年8月.
1487. **宮本 直輝, 青山 万理子, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 井上 聖也, 藤原 聡史, 河北 直也, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** レンバチニブ投与により難治性気胸を発症した甲状腺未分化癌の一例, *第98回中国四国外科学会総会/第28回中国四国内視鏡外科研究会,* 2023年8月.
1488. **行重 佐和香, 井上 寛章, 乾 友浩, 宮本 直輝, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 高Ca血症のコントロールに難渋した乳癌多発骨転移の1例, *第98回中国四国外科学会総会/第28回中国四国内視鏡外科研究会,* 2023年8月.
1489. **滝沢 宏光, 細川 暉雄, 竹内 大平, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 河北 直也, 鳥羽 博明, 近藤 和也 :** 肺切除におけるICG蛍光による術中気管支動脈可視化の意義, *日本蛍光ガイド手術研究会 第6回学術集会,* 2023年9月.
1490. **井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 細川 暉雄, 竹内 大平, 髙杉 遥, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 青山 万理子, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** ICG胃管血流評価を意識した食道胃管吻合の取り組み, *日本蛍光ガイド手術研究会 第6回学術集会,* 2023年9月.
1491. **住友 弘幸, 鳥羽 博明, 細川 暉雄, 竹内 大平, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 河北 直也, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** ICG蛍光ガイド下に胸腔鏡下肺区域切除術を施行した肝細胞癌肺転移の1例, *日本蛍光ガイド手術研究会 第6回学術集会,* 2023年9月.
1492. **細川 暉雄, 乾 友浩, 行重 佐和香, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 有害事象マネジメントにより術前ペムブロリズマブ投与を継続しpCRの診断を得たトリプルネガティブ乳癌の1例, *第20回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2023年9月.
1493. **阿部 祐也, 井上 寛章, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 乾 友浩, 行重 佐和香, 奥村 和正, 宮本 直輝, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 川中 崇, 滝沢 宏光 :** 顔面のしびれを契機に発見された頭蓋底骨転移に対し放射線治療が有効であった1例, *第20回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2023年9月.
1494. **竹内 大平, 河北 直也, 細川 暉雄, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 早期肺腺癌における炎症マーカーと予後に関する検討, *第76回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2023年10月.
1495. **坂本 晋一, 河北 直也, 細川 暉雄, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 予後因子に基づいた間質性肺炎合併肺癌に対する治療戦略, *第76回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2023年10月.
1496. **張 林婉, 近藤 和也, 板東 孝枝, 髙橋 亜希, 今井 芳枝, 髙嶋 美佳, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 河北 直也, 川上 行奎, 吉田 光輝, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 高齢者機能評価を用いた癌患者の治療方針の決定(第二報), *第64回日本肺癌学会学術集会,* 2023年11月.
1497. **河北 直也, 細川 暉雄, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 森下 敦司, 近藤 和也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 精密な生検を目指したCone-beam CTガイド下極細径気管支鏡下生検∼Augmented Fluoroscopyで見える化する∼, *第64回日本肺癌学会学術集会,* 2023年11月.
1498. **住友 弘幸, 鳥羽 博明, 細川 暉雄, 竹内 大平, 髙杉 遥, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 河北 直也, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 小型末梢肺病変に対する気管支鏡下コイルマーキング法の現状, *第64回日本肺癌学会学術集会,* 2023年11月.
1499. **宮本 直輝, 吉田 光輝, 細川 暉雄, 竹内 大平, 髙杉 遥, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 森下 敦司, 河北 直也, 近藤 和也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** アルギニンおよびシトルリンは免疫治療の補助薬となり得るか, *第64回日本肺癌学会学術集会,* 2023年11月.
1500. **森下 敦司, 河北 直也, 細川 暉雄, 竹内 大平, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** Invasive mucinous adenocarcinomaにおける術前経気管支生検が及ぼす予後への影響, *第64回日本肺癌学会学術集会,* 2023年11月.
1501. **Munkhjargal Batkhishig, Kazuya Kondo, Soejima Shiho, Tegshee Bilguun, Naoya Kawakita, Hiroaki Toba *and* Hiromitsu Takizawa :** Prognostic significance of PEAR1 expression in lung adenocarcinoma, *第64回日本肺癌学会学術集会,* Nov. 2023.
1502. **板東 孝枝, 近藤 和也, 植地 日菜子, 荒尾 心喜, 尾形 京香, 髙橋 亜希, 今井 芳枝, 井上 勇太, 森 裕香, 滝沢 宏光 :** 肺がん患者の術前のレジリエンス，心理的適応および健康関連QOL(第1報), *第64回 日本肺癌学会学術集会,* 2023年11月.
1503. **塚﨑 佑貴, 飛梅 亮, 三橋 惇志, 尾崎 領彦, 矢葺 洋平, 米田 浩人, 荻野 広和, 埴淵 昌毅, 小川 博久, 滝沢 宏光, 西岡 安彦 :** 非小細胞肺癌症例における腫瘍浸潤線維細胞の走化因子と疾患予後との関連性についての解析, *第64回日本肺癌学会学術集会,* 2023年11月.
1504. **鳥羽 博明, 細川 暉雄, 竹内 大平, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 滝沢 宏光, 鶴尾 吉宏, 音井 威重 :** 手術トレーニング施設を目的別に有効活用してシュミレーションする，若手呼吸器外科医のための高難度手術教育, *第85回日本臨床外科学会総会,* 2023年11月.
1505. **井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 細川 暉雄, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 森下 敦司, 青山 万理子, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 鶴尾 吉宏 :** 縦隔鏡下食道切除術を安全に行うためのトレーニング, *第85回日本臨床外科学会総会,* 2023年11月.
1506. **青山 万理子, 細川 暉雄, 竹内 大平, 髙杉 遥, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 井上 聖也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 当科における中リスク甲状腺乳頭癌における治療成績に関する検討, *第85回日本臨床外科学会総会,* 2023年11月.
1507. **細川 暉雄, 青山 万理子, 竹内 大平, 髙杉 遥, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 井上 聖也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** Dynamic CTにより残存腺腫を同定した原発性副甲状腺機能亢進症の1例, *第85回日本臨床外科学会総会,* 2023年11月.
1508. **竹内 大平, 滝沢 宏光, 細川 暉雄, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 森下 敦司, 河北 直也, 鳥羽 博明, 近藤 和也 :** ロボット支援手術が完全切除に有用であったIgG4関連後縦隔腫瘍の1例, *第85回日本臨床外科学会総会,* 2023年11月.
1509. **井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 細川 喗雄, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 森下 敦司, 三崎 万理子, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 冨田 江一 :** 縦隔鏡下食道切除術を安全に行うトレーニング, *第85回日本臨床外科学会総会,* 2023年11月.
1510. **行重 佐和香, 井上 寛章, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 尾矢 剛志, 坂東 良美, 後藤 正和, 滝沢 宏光 :** 乳腺原発神経内分泌腫瘍の1例, *第33回日本乳癌検診学会学術総会,* 2023年11月.
1511. **杉本 花奈乃, 井上 寛章, 笹 聡一郎, 乾 友浩, 行重 佐和香, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 後藤 正和, 坂東 良美, 滝沢 宏光 :** 乳頭の硬結で発見された浸潤性小葉癌の1例, *第33回日本乳癌検診学会学術総会,* 2023年11月.
1512. **藤原 聡史, 竹内 大平, 髙杉 遥, 住友 弘幸, 井上 聖也, 後藤 正和, 鳥羽 博明 :** 腹腔鏡下胃管作成における手術時間短縮に向けての取り組み, *第36回日本内視鏡外科学会総会,* 2023年12月.
1513. **後藤 正和, 竹内 大平, 髙杉 遥, 住友 弘幸, 藤原 聡史, 井上 聖也, 鳥羽 博明 :** 当院における腹臥位胸腔鏡下食道亜全摘術の術後短期成績について∼上縦隔リンパ節郭清における有用性∼, *第36回日本内視鏡外科学会総会,* 2023年12月.
1514. **竹内 大平, 滝沢 宏光, 細川 暉雄, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 森下 敦司, 河北 直也, 鳥羽 博明, 近藤 和也 :** 肺転移をきたしたA型胸腺腫の3例, *第43回日本胸腺研究会,* 2024年2月.
1515. **冨田 江一, 平山 晃斉, 梅嶋 宏樹, 常山 幸一, 西村 明儒, 主田 英之, 赤池 雅史, 滝沢 宏光, 島田 光生, 髙木 康志, 橋本 一郎, 岩田 貴 :** 徳島大学医学部の系統解剖実習における画像診断技術・病理診断技術・外科的手術手技を取り入れた垂直連携教育の実践, *第129回日本解剖学会全国学術集会,* 2024年3月.
1516. **滝沢 宏光 :** チームで肺癌手術のレベルアップを, *第23回高知内視鏡外科フォーラム,* 2023年8月.
1517. **宮本 直輝 :** 当科における化学療法の現状, *第63回徳島呼吸器外科研究会,* 2023年11月.
1518. **河北 直也 :** 《気管支鏡実技セミナー》超音波併用極細径気管支鏡下生検, *第32回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2023年12月.
1519. **住友 弘幸, 鳥羽 博明, 細川 暉雄, 竹内 大平, 髙杉 遥, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 河北 直也, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 小型末梢肺病変に対する，Cone-beam CTを用いた気管支鏡下コイルマーキング, *第32回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2023年12月.
1520. **森下 敦司, 河北 直也, 細川 暉雄, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** Cone-beam CT由来Augmented Fluoroscopyを用いた気管支鏡下生検, *第32回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2023年12月.
1521. **竹内 大平, 河北 直也, 細川 暉雄, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 左B1+2転位気管支を伴い肺癌に対して胸腔鏡下肺区域切除術を施行した1例, *第32回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2023年12月.
1522. **松井 尚子, 近藤 和也, 和泉 唯信, 大東 いずみ :** 正常ヒト胸腺を用いた胸腺上皮細胞のRNA シークエンス解析, *第43回日本胸腺研究会,* 2024年2月.
1523. **青山 万理子, 細川 暉雄, 竹内 大平, 髙杉 遥, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 井上 聖也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 坂東 良美, 上原 久典, 滝沢 宏光 :** 穿刺吸引細胞への免疫染色併用が術前診断に有用であった2症例, *第52回中国四国甲状腺外科研究会,* 2024年2月.
1524. **坂本 晋一, 青山 万理子, 細川 暉雄, 竹内 大平, 髙杉 遥, 宮本 直輝, 森下 敦司, 井上 聖也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** Dynamic CTが局在診断に有用であった原発性副甲状腺機能亢進症の2例, *第52回中国四国甲状腺外科研究会,* 2024年2月.
1525. **細川 暉雄, 青山 万理子, 竹内 大平, 乾 友浩, 髙杉 遥, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 井上 聖也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** レンバチニブ内服中に間質性肺炎をきたした甲状腺低分化癌の一例, *第52回中国四国甲状腺外科研究会,* 2024年2月.
1526. **髙杉 遥, 後藤 正和, 井上 聖也, 藤原 聡史, 細川 暉雄, 竹内 大平, 住友 弘幸, 森下 敦司, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 食道胃接合部癌における術式別短期成績の比較, *第44回四国食道疾患研究会学術講演会,* 2024年2月.
1527. **井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 髙杉 遥, 細川 暉雄, 竹内 大平, 住友 弘幸, 森下 敦司, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 吻合部トラブル回避のわれわれの工夫 ∼吻合法の比較検討∼, *第44回四国食道疾患研究会学術講演会,* 2024年2月.
1528. **藤原 聡史, 後藤 正和, 井上 聖也, 髙杉 遥, 細川 暉雄, 竹内 大平, 住友 弘幸, 森下 敦司, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 食道癌根治術後の再発症例の検討, *第44回四国食道疾患研究会学術講演会,* 2024年2月.
1529. **後藤 正和, 井上 聖也, 藤原 聡史, 髙杉 遥, 細川 暉雄, 竹内 大平, 住友 弘幸, 森下 敦司, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 腹臥位胸腔鏡下食道亜全摘術の術後短期成績について, *第44回四国食道疾患研究会学術講演会,* 2024年2月.
1530. **鳥羽 博明 :** 肺がん手術の最前線, *徳島大学病院フォーラム2024春,* 2024年3月.
1531. **後藤 正和, 井上 聖也, 藤原 聡史, 髙杉 遥, 細川 暉雄, 行重 佐和香, 竹内 大平, 乾 友浩, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 笹 聡一郎, 森下 敦司, 青山 万理子, 井上 寛章, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 当院における腹臥位胸腔鏡下食道亜全摘術の術後短期成績について, *第36回四国内視鏡外科研究会,* 2024年3月.
1532. **滝沢 宏光 :** 《教授就任記念講演》肺癌外科治療の課題解決を目指して, *第268回徳島医学会学術集会,* 2024年3月.
1533. **井上 聖也 :** がんの周術期治療におけるチーム医療∼外科医の立場から∼, *徳島大学大学院市民公開講座 令和5年度中国・四国広域がんプロ養成コンソーシアム がん治療のチーム医療,* 2024年3月.
1534. **Mariko Aoyama, Naoya Kawakita, Tomoyo Hara, Hiroki Yamagami, Taihei Takeuchi, Naoki Miyamoto, Shin-ichi Sakamoto, Seiya Inoue, Masakazu Goto, Hiroaki Toba *and* Hiromitsu Takizawa :** Silicone stent placement for tracheal stenosis induced by a giant goiter due to Graves disease: a case report, *Gland Surgery,* **13,** *4,* 578-583, 2024.
1535. **Taihei Takeuchi, Hiromitsu Takizawa, Yoshimi Bando, Akio Hosokawa, Hiroyuki Sumitomo, Naoki Miyamoto, Shin-ichi Sakamoto, Atsushi Morishita, Naoya Kawakita *and* Hiroaki Toba :** Robot-assisted thoracoscopic resection of a posterior mediastinal tumor with immunoglobulin G4-related disease: a case report, *Journal of Cardiothoracic Surgery,* **19,** *1,* 291, 2024.
1536. **Mariko Aoyama, Seiya Inoue, Naoya Kawakita, Taihei Takeuchi, Naoki Miyamoto, Shin-ichi Sakamoto, Satoshi Fujiwara, Masakazu Goto, Mitsuhiro Tsuboi, Hiroaki Toba *and* Hiromitsu Takizawa :** Surgical outcomes of video-assisted neck surgery for papillary thyroid carcinoma, *Surgery Today,* **55,** *1,* 29-35, 2024.
1537. **張 林婉, 近藤 和也, 今井 芳枝, 井上 勇太, 板東 孝枝, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 外科治療を受ける肺がん患者に対する高齢者機能評価の有用性の検討, *四国医学雑誌,* **80,** *1,2,* 53-62, 2024年.
1538. **Batkhishig Munkhjargal, Kazuya Kondo, Shiho Soejima, Bilguun Tegshee, Michiko Yamashita, Naoya Kawakita, Hiroaki Toba *and* Hiromitsu Takizawa :** DNA methylation and mRNA expression of ZNF577 as biomarkers for the detection and prognosis of lung adenocarcinoma., *Oncology Reports,* **52,** *4,* 2024.
1539. **Shin-ichi Sakamoto, Naoya Kawakita, Taihei Takeuchi, Hiroyuki Sumitomo, Naoki Miyamoto, Hiroaki Toba, Kazuya Kondo *and* Hiromitsu Takizawa :** Impact of interstitial lung disease gender-age-physiology index in surgically treated lung cancer, *International Journal of Clinical Oncology,* **29,** *10,* 1475-1482, 2024.
1540. **Shin-ichi Sakamoto, Mariko Aoyama, Keisuke Fujimoto, Taihei Takeuchi, Naoki Miyamoto, Satoshi Fujiwara, Seiya Inoue, Masakazu Goto, Hiroaki Toba *and* Hiromitsu Takizawa :** Lenvatinib treatment strategy for thyroid carcinoma with malignant pleurisy: a case report, *Gland Surgery,* **13,** *10,* 1846-1852, 2024.
1541. **Hiromitsu Takizawa, Naoki Miyamoto, Naoya Kawakita, Taihei Takeuchi, Shin-ichi Sakamoto, Hiroyuki Sumitomo, Atsushi Morishita *and* Hiroaki Toba :** Intraoperative transbronchial metallic coil marking guided by mobile 3D C-arm for resection of a small peripheral lung lesion, *Journal of Thoracic Disease,* **16,** *11,* 7933-7940, 2024.
1542. **Naoya Kawakita, Hiroaki Toba, Naoki Miyamoto, Shin-ichi Sakamoto, Hiroyuki Sumitomo, Taihei Takeuchi, Atsushi Morishita, Ayaka Baba, Emi Takehara, Keisuke Fujimoto, Masakazu Goto *and* Hiromitsu Takizawa :** Intraoperative Transbronchial Metallic Coil Marking for Small Peripheral Pulmonary Lesions in a Hybrid Operation Room, *Cancers,* **16,** *23,* 4038, 2024.
1543. **Haiyan Lu, Sandra S Wise, Jennifer H Toyoda, Rachel M Speer, Tayler J Croom-Perez, Idoia Meaza, J Calvin Kouokam, Jamie Lynn Wise, Gary Hoyle, Ning Chen, John Wise Pierce Jr, Kazuya Kondo, Hiroaki Toba, Hiromitsu Takizawa *and* John Wise Pierce Sr :** Particulate hexavalent chromium exposure induces DNA double-strand breaks and inhibits homologous recombination repair in rat and human lung tissues, *Chemosphere,* **370,** 143982, 2024.
1544. **Nayu Nakamura, Arisa Inoue-Hamano, Seiya Inoue *and* Yasuhiro Hamada :** The relationship between hyponatremia and mortality in patients receiving nutrition support., *Clinical Nutrition,* **46,** 37-44, 2025.
1545. **塚﨑 佑貴, 飛梅 亮, 三橋 惇志, 尾崎 領彦, 矢葺 洋平, 米田 浩人, 荻野 広和, 埴淵 昌毅, 小川 博久, 滝沢 宏光, 西岡 安彦 :** 線維細胞の腫瘍内浸潤およびそれを誘導する走化因子が非小細胞肺癌の予後に及ぼす影響についての解析, *第64回日本呼吸器学会学術講演会,* 2024年4月.
1546. **青山 万理子, 井上 聖也, 細川 暉雄, 竹内 大平, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 縦隔内甲状腺・副甲状腺腫瘍に対する縦隔鏡手術の有用性, *第124回日本外科学会定期学術集会,* 2024年4月.
1547. **井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 細川 暉雄, 竹内 大平, 髙杉 遥, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 青山 万理子, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 地方大学において外科医不足を補うために∼特定看護師の役割∼, *第124回日本外科学会定期学術集会,* 2024年4月.
1548. **後藤 正和, 井上 聖也, 細川 暉雄, 髙杉 遥, 森下 敦司, 藤原 聡史, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 当科における食道癌に対するICI投与の現状について∼術後補助と切除不能・再発症例における安全性と治療効果について∼, *第124回日本外科学会定期学術集会,* 2024年4月.
1549. **後藤 正和, 井上 聖也, 細川 暉雄, 髙杉 遥, 森下 敦司, 藤原 聡史, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 切除不能進行・再発食道癌に対するICIを組み入れた治療戦略の安全性と有効性について, *第110回日本消化器病学会総会,* 2024年5月.
1550. **青山 万理子, 井上 聖也, 細川 暉雄, 竹内 大平, 髙杉 遥, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 縦隔内甲状腺・副甲状腺腫瘍に対する縦隔鏡手術のCadaver surgical trainingについて, *第36回日本内分泌外科学会総会,* 2024年5月.
1551. **坂本 晋一, 青山 万理子, 細川 暉雄, 竹内 大平, 髙杉 遥, 宮本 直輝, 森下 敦司, 井上 聖也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 坂東 良美, 上原 久典, 滝沢 宏光 :** 穿刺吸引細胞への免疫染色が診断に有用であった甲状腺原発悪性リンパ腫の2例, *第36回日本内分泌外科学会総会,* 2024年5月.
1552. **細川 暉雄, 青山 万理子, 竹内 大平, 乾 友浩, 髙杉 遥, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 井上 聖也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** レンバチニブ投与により間質性肺炎をきたした甲状腺低分化癌多発骨転移の1例, *第36回日本内分泌外科学会総会,* 2024年5月.
1553. **井上 寛章, 行重 佐和香, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 森野 豊之, 吉田 友紀子, 宮本 容子, 今井 芳枝, 後藤 正和, 滝沢 宏光 :** 当院乳癌患者におけるBRCA遺伝学的検査の現状, *第30回日本遺伝性腫瘍学会学術集会,* 2024年5月.
1554. **小島 史嗣, 分島 良, 河北 直也, 上田 雄一郎, 豊 洋次郎, 小林 正嗣, 佐藤 雅昭, 清水 公裕, 新谷 康, 滝沢 宏光, 津谷 康大, 中島 崇裕, 芳川 豊史, 佐藤 寿彦 :** 日本におけるsublobar切除とマーキング法の現状:肺精密縮小手術研究会からの報告, *第41回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2024年5月.
1555. **宮本 直輝, 細川 暉雄, 竹内 大平, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 森下 敦司, 河北 直也, 近藤 和也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** Checkmate816試験登場後の当院における肺癌術前治療の変遷と現在の治療戦略, *第41回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2024年5月.
1556. **坂本 晋一, 河北 直也, 細川 暉雄, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 腎細胞癌肺転移に対する外科手術の役割, *第41回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2024年5月.
1557. **住友 弘幸, 河北 直也, 細川 暉雄, 竹内 大平, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 術前肺動脈径は肺癌術後の予後因子となり得る∼308例における検討∼, *第41回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2024年5月.
1558. **河北 直也, 細川 暉雄, 竹内 大平, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 遷延性肺瘻が肺癌の術後予後に与える影響, *第41回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2024年5月.
1559. **竹内 大平, 鳥羽 博明, 細川 暉雄, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 河北 直也, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 右上葉切除後中葉無気肺の臨床的特徴と転帰の検討, *第41回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2024年5月.
1560. **井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 細川 暉雄, 竹内 大平, 髙杉 遥, 住友 弘幸, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 吻合トラブル回避を目指した食道胃管吻合法の検討, *第67回関西胸部外科学会学術集会,* 2024年6月.
1561. **坂本 晋一, 滝沢 宏光, 細川 暉雄, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 河北 直也, 鳥羽 博明, 近藤 和也 :** 当院における複雑区域切除への取り組み, *第47回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2024年6月.
1562. **竹内 大平, 滝沢 宏光, 細川 暉雄, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 河北 直也, 鳥羽 博明 :** 免疫チェックポイント阻害薬奏功後にCovered UltraflexTMを抜去した1例, *第47回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2024年6月.
1563. **河北 直也, 細川 暉雄, 竹内 大平, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** Cone-beam CTガイド下極細径気管支鏡下生検における画像融合∼Augmented fluoroscopyの可能性∼, *第47回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2024年6月.
1564. **井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 細川 暉雄, 竹内 大平, 髙杉 遥, 住友 弘幸, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 吻合部トラブル回避のわれわれの工夫∼吻合法の比較検討∼, *第78回日本食道学会学術集会,* 2024年7月.
1565. **後藤 正和, 井上 聖也, 細川 暉雄, 髙杉 遥, 森下 敦司, 藤原 聡史, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 切除可能食道癌における化学療法後のWatch and Wait戦略は治療選択肢となりえるか?, *第78回日本食道学会学術集会,* 2024年7月.
1566. **藤原 聡史, 髙杉 遥, 井上 聖也, 後藤 正和, 細川 暉雄, 竹内 大平, 住友 弘幸, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 根治的食道亜全摘術後の再発症例の検討, *第78回日本食道学会学術集会,* 2024年7月.
1567. **遠藤 鋭人, 井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 細川 暉雄, 竹内 大平, 髙杉 遥, 住友 弘幸, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 食道癌根治術後の自己免疫性膵炎の1切除例, *第78回日本食道学会学術集会,* 2024年7月.
1568. **細川 暉雄, 井上 聖也, 竹内 大平, 髙杉 遥, 住友 弘幸, 青山 万理子, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 食道癌根治術後に急激な経過を辿った緑膿菌肺炎の1例, *第78回日本食道学会学術集会,* 2024年7月.
1569. **井上 寛章 :** 《特別企画》20年後に最適な乳がんにおける地域連携，役割分担を明らかにする, *第32回日本乳癌学会学術総会,* 2024年7月.
1570. **行重 佐和香, 井上 寛章, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 後藤 正和, 滝沢 宏光 :** エリブリン投与中の病勢進行形式と末梢血総リンパ球数の関係について, *第32回日本乳癌学会学術総会,* 2024年7月.
1571. **井上 寛章, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 乾 友浩, 行重 佐和香, 宮本 直輝, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 後藤 正和, 滝沢 宏光 :** CDK4/6阻害剤における有害事象とCARGスコアについての検討, *第32回日本乳癌学会学術総会,* 2024年7月.
1572. **笹 聡一郎, 井上 寛章, 行重 佐和香, 乾 友浩, 青山 万理子, 細川 暉雄, 森下 敦司, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 当院における周術期トリプルネガティブ乳癌に対するペムブロリズマブの使用経験, *第32回日本乳癌学会学術総会,* 2024年7月.
1573. **細川 暉雄, 井上 寛章, 乾 友浩, 行重 佐和香, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** ペムブロリズマブ投与中に下垂体機能低下を認めたトリプルネガティブ乳癌の1例, *第32回日本乳癌学会学術総会,* 2024年7月.
1574. **乾 友浩, 井上 寛章, 細川 暉雄, 行重 佐和香, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 当院におけるトラスツズマブデルクステカン投与例の検討, *第32回日本乳癌学会学術総会,* 2024年7月.
1575. **青山 万理子, 井上 寛章, 行重 佐和香, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 術前診断が困難だった乳腺粘液癌肝転移の1例, *第32回日本乳癌学会学術総会,* 2024年7月.
1576. **阿部 祐也, 井上 寛章, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 乾 友浩, 行重 佐和香, 鳥羽 博明, 後藤 正和, 滝沢 宏光 :** 術前化学療法後に手術を含めた集学的治療を拒否したHER2陽性局所進行乳癌の1例, *第32回日本乳癌学会学術総会,* 2024年7月.
1577. **後藤 正和, 井上 聖也, 藤原 聡史, 髙杉 遥, 細川 暉雄, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 当科における術前化学療法+食道切除後の補助療法の現状 ∼ニボルマブとS-1の比較検討∼Adjuvant chemotherapy in patient with neoadjuvant chemotherapy followed esophagectomy, *第79回日本消化器外科学会総会,* 2024年7月.
1578. **髙杉 遥, 後藤 正和, 井上 聖也, 藤原 聡史, 細川 暉雄, 竹内 大平, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 当科における食道胃接合部癌に対する手術成績の検討, *第79回日本消化器外科学会総会,* 2024年7月.
1579. **井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 細川 暉雄, 竹内 大平, 髙杉 遥, 青山 万理子, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** ICG胃管血流評価を意識した食道胃管吻合の取り組み, *第79回日本消化器外科学会総会,* 2024年7月.
1580. **竹内 大平, 河北 直也, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 心嚢内血管処理を伴う右下葉切除を要した中縦隔結核性リンパ節炎の1例, *第70回日本呼吸器学会中国・四国地方会/第62回日本肺癌学会中国・四国支部学術集会,* 2024年7月.
1581. **竹原 恵美, 河北 直也, 馬場 彩花, 竹内 大平, 藤本 啓介, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 末梢小型肺病変に対するコイル・色素併用気管支鏡下マーキング∼より精密に，より低侵襲に∼, *第99回中国四国外科学会総会/第29回中国四国内視鏡外科研究会,* 2024年9月.
1582. **後藤 正和, 井上 聖也, 藤原 聡史, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 行重 佐和香, 竹内 大平, 藤本 啓介, 乾 友浩, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 青山 万理子, 井上 寛章, 河北 直也, 滝沢 宏光 :** 当院における食道癌手術の定型化への取り組みと術後短期成績について, *第99回中国四国外科学会総会/第29回中国四国内視鏡外科研究会,* 2024年9月.
1583. **遠藤 鋭人, 井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 竹内 大平, 住友 弘幸, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 食道癌根治術後に発症した自己免疫性膵炎の1切除例, *第99回中国四国外科学会総会/第29回中国四国内視鏡外科研究会,* 2024年9月.
1584. **馬場 彩花, 河北 直也, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 竹内 大平, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 住友 弘幸, 森下 敦司, 井上 聖也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 左上葉肺癌に対する左上区切除術後に上腸間膜動脈塞栓症を発症し広範小腸切除術を行った一例, *第99回中国四国外科学会総会/第29回中国四国内視鏡外科研究会,* 2024年9月.
1585. **今井 芳枝, 井上 寛章, 宮本 容子, 吉田 友紀子, 森野 豊之, 湊 沙希, 笹 聡一郎, 行重 佐和香, 宮本 弘志 :** BRCA2 variant of uncertain significanceと診断された乳癌症例の血縁者に対するサーベイランスの一考, *第31回日本がん予防学会総会,* 2024年9月.
1586. **井上 寛章 :** 乳癌化学療法におけるFNマネージメントとジーラスタ®ボディーポッドの運用, *第21回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2024年9月.
1587. **馬場 彩花, 井上 寛章, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 乾 友浩, 行重 佐和香, 森下 敦司, 宮本 直輝, 藤本 啓介, 竹原 恵美, 鳥羽 博明, 後藤 正和, 滝沢 宏光 :** 多発肺転移を有するホルモン陽性乳癌に対しエチニルエストラジオールを投与し長期奏功を得た一例, *第21回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2024年9月.
1588. **藤稿 智宏, 井上 寛章, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 乾 友浩, 行重 佐和香, 鳥羽 博明, 後藤 正和, 広瀬 敏幸, 上原 久典, 滝沢 宏光 :** 乳房超音波検査にてhaloを伴い乳癌が疑われたadenosisの1例, *第21回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2024年9月.
1589. **阿部 祐也, 井上 寛章, 行重 佐和香, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 後藤 正和, 滝沢 宏光 :** 多職種による介入が効果的であった出血を伴う局所進行乳癌の1例, *第21回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2024年9月.
1590. **行重 佐和香, 井上 寛章, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 後藤 正和, 森野 豊之, 吉田 友紀子, 宮本 容子, 今井 芳枝, 滝沢 宏光 :** Two cases of surveillance using DWIBS in Li-Fraumeni syndrome, *日本人類遺伝学会第69回大会,* 2024年10月.
1591. **河北 直也, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 藤本 啓介, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** Pure solidを呈するpStageI肺腺癌の予後層別化, *第65回日本肺癌学会学術集会,* 2024年10月.
1592. **森下 敦司, 河北 直也, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 藤本 啓介, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 肺切除歴のあるredo手術における後方視的検討, *第65回日本肺癌学会学術集会,* 2024年10月.
1593. **徳永 卓哉, 吉川 雅登, 梅田 穂奈美, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 宮崎 克己, 住友 弘幸, 川上 行奎, 島田 光生 :** へき地病院における若手外科医の育成∼遠隔手術指導システム導入の効果∼, *第86回日本臨床外科学会学術集会,* 2024年11月.
1594. **坂本 晋一, 河北 直也, 監﨑 孝一郎, 宇山 攻, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 腎細胞癌肺転移に対する外科的切除の役割, *第77回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2024年11月.
1595. **竹内 大平, 吉岡 俊彦, 八木 健太, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 河北 直也, 鳥羽 博明, 石澤 啓介, 滝沢 宏光 :** JCOG0802/WJOG4607Lの結果を踏まえた肺癌術後他疾患罹患のリアルワールドデータ検証, *第77回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2024年11月.
1596. **井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 竹内 大平, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 青山 万理子, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 地方大学における外科医のタスクシフティング∼特定看護師の役割, *第86回日本臨床外科学会学術集会,* 2024年11月.
1597. **青山 万理子, 井上 聖也, 河北 直也, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 藤本 啓介, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** VANS甲状腺悪性腫瘍手術におけるリンパ節郭清の工夫と手術成績, *第86回日本臨床外科学会学術集会,* 2024年11月.
1598. **森下 敦司, 青山 万理子, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 藤本 啓介, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 藤原 聡史, 井上 聖也, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 術後病理で判明した稀な甲状腺神経鞘腫の1例, *第86回日本臨床外科学会学術集会,* 2024年11月.
1599. **住友 弘幸, 川上 行奎, 富永 景子, 吉川 雅登, 石橋 佳奈, 梅田 穂奈美, 徳永 卓哉, 山崎 誠司, 安藤 勤, 滝沢 宏光 :** ラッププロテクターとストーマパウチを用いた簡易開窓術が症状緩和に有効であった肺癌終末期膿胸の1例, *第86回日本臨床外科学会学術集会,* 2024年11月.
1600. **坂本 晋一, 鳥羽 博明, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 藤本 啓介, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 河北 直也, 滝沢 宏光 :** リンパ脈管筋腫症に生じた乳糜胸に対しインドシアニングリーンによるリンパ管同定が有用であった一例, *第86回日本臨床外科学会学術集会,* 2024年11月.
1601. **馬場 彩花, 青山 万理子, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 竹内 大平, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 井上 聖也, 河北 直也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 原発性副甲状腺機能亢進症と甲状腺乳頭癌が合併した一例, *第86回日本臨床外科学会学術集会,* 2024年11月.
1602. **井上 寛章, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 乾 友浩, 行重 佐和香, 奥村 和正, 後藤 正和, 坂東 良美, 滝沢 宏光 :** 精査機関である当院におけるPPV3の検討, *第34回日本乳癌検診学会学術総会,* 2024年11月.
1603. **阿部 祐也, 笹 聡一郎, 井上 寛章, 行重 佐和香, 乾 友浩, 青山 万理子, 森下 敦司, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 乳房石灰化が特異的な経過を示した乳癌術後ホルモン療法中の1症例, *第34回日本乳癌検診学会学術総会,* 2024年11月.
1604. **坂本 晋一, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 藤本 啓介, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** インドシアニングリーンで術中に胸管を同定したリンパ脈管筋腫症に発症した乳糜胸の一例, *第33回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2024年11月.
1605. **森下 敦司, 河北 直也, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 藤本 啓介, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** part-solid GGO病変をAugmented fluoroscopy併用cone-beam CTガイド極細径気管支鏡下生検にて診断した1例, *第33回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2024年11月.
1606. **滝沢 宏光, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 藤本 啓介, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 河北 直也, 鳥羽 博明 :** StageⅠ胸腺上皮性腫瘍に対する低侵襲アプローチと胸腺部分切除の妥当性検討, *第37回日本内視鏡外科学会総会,* 2024年12月.
1607. **井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 住友 弘幸, 青山 万理子, 河北 直也, 鳥羽 博明 :** 胸腔鏡下食道切除術中の下肺静脈損傷に対する鏡視下リカバリー, *第37回日本内視鏡外科学会総会,* 2024年12月.
1608. **青山 万理子, 井上 聖也, 河北 直也, 住友 弘幸, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明 :** VANS甲状腺悪性腫瘍手術におけるリンパ節郭清の工夫と手術成績, *第37回日本内視鏡外科学会総会,* 2024年12月.
1609. **住友 弘幸, 河北 直也, 坂本 晋一, 藤原 聡史, 井上 聖也, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** ICGによる胸管造影が有用であった中縦隔腫瘍の1例, *第37回日本内視鏡外科学会総会,* 2024年12月.
1610. **後藤 正和, 井上 聖也, 藤原 聡史, 住友 弘幸, 青山 万理子, 河北 直也, 鳥羽 博明 :** 食道切除後の再建胃管血流評価における酸素飽和度イメージングの使用経験, *第37回日本内視鏡外科学会総会,* 2024年12月.
1611. **藤原 聡史, 住友 弘幸, 青山 万理子, 河北 直也, 井上 聖也, 後藤 正和, 鳥羽 博明 :** 下部食道噴門側胃切除後に縫合不全を来した1例, *第37回日本内視鏡外科学会総会,* 2024年12月.
1612. **藤本 啓介, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 住友 弘幸, 森下 敦司, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 術前CTで前縦隔に多発病変を認めた症例の検討, *第44回日本胸腺研究会,* 2025年2月.
1613. **馬場 彩花, 青山 万理子, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 竹内 大平, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** コントロール不良妊娠合併バセドウ病に対して他科と連携し治療介入した症例, *第53回中国四国甲状腺外科研究会,* 2025年3月.
1614. **青山 万理子, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 藤本 啓介, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 井上 聖也, 河北 直也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 術前診断が困難であった腎癌甲状腺転移の1例, *第53回中国四国甲状腺外科研究会,* 2025年3月.
1615. **宮本 直輝, 青山 万理子, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 竹内 大平, 坂本 晋一, 森下 敦司, 藤原 聡史, 井上 聖也, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** ソラフェニブによる救済治療が有効であった甲状腺低分化癌の1例, *第53回中国四国甲状腺外科研究会,* 2025年3月.
1616. **藤本 啓介, 青山 万理子, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 坂本 晋一, 森下 敦司, 藤原 聡史, 井上 聖也, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 急激な病勢進行を呈した甲状腺低分化癌に対してBRAF/MEK阻害薬が有効であった1例, *第53回中国四国甲状腺外科研究会,* 2025年3月.
1617. **宮本 直輝, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 竹内 大平, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 森下 敦司, 青山 万理子, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 肺癌術後再発に対する4次治療開始後の遺伝子パネル検査でHER2陽性が判明した1例, *第22回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2025年3月.
1618. **井上 寛章 :** アブラキサンの位置付けと当院での使用経験, *乳がんサポーティブケアセミナー2024∼笑顔をめざして∼,* 2024年9月.
1619. **井上 寛章 :** 乳がん腋窩手術の変遷, *ピンクリボンとくしま2024,* 2024年10月.
1620. **藤原 聡史, 後藤 正和, 井上 聖也, 遠藤 鋭人, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 竹内 大平, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 下部食道噴門側胃切徐後に縫合不全を来した1例, *第45回四国食道疾患研究会学術講演会,* 2025年1月.
1621. **馬場 彩花, 井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 遠藤 鋭人, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 竹内 大平, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 術後乳糜瘻に対する鼠径リンパ節アプローチによるリンパ管造影の有用性, *第45回四国食道疾患研究会学術講演会,* 2025年1月.
1622. **遠藤 鋭人, 井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 竹内 大平, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 食道根治術を施行し，長期生存が得られた食道粘表皮癌の1例, *第45回四国食道疾患研究会学術講演会,* 2025年1月.
1623. **井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 遠藤 鋭人, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 竹内 大平, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 青山 万理子, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 吻合部トラブル回避のわれわれの工夫∼吻合法について∼, *第8回徳島外科医会,* 2025年2月.
1624. **竹内 大平, 滝沢 宏光, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 河北 直也, 鳥羽 博明 :** 左房合併切除を伴う左肺全摘を行った肺原発腺様嚢胞癌の1例, *第8回徳島外科医会,* 2025年2月.
1625. **馬場 彩花, 三崎 万理子, 宮本 直輝, 竹原 恵美, 竹内 大平, 藤本 啓介, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 森下 敦司, 井上 聖也, 河北 直也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 甲状腺乳頭癌局所再発に対する気管切開後に両側気胸を発症した1例, *第8回徳島外科医会,* 2025年2月.
1626. **阿部 祐也, 井上 寛章, 行重 佐和香, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 後藤 正和, 滝沢 宏光 :** 多職種による介入が効果的であった局所進行乳癌の1例, *第8回徳島外科医会,* 2025年2月.
1627. **大村 健史, 井川 浩一, 島田 光生, 齋藤 裕, 西 正暁, 岩田 貴, 滝沢 宏光, 秦 広樹, 大藤 純, 坂平 英樹, 川下 陽一郎, 広瀬 敏幸 :** ポスターセッション 県と大学が連携しAcute care surgeonを養成する徳島Acute care surgeon育成プログラム ∼TOP KNIFEプログラム∼, *第270回 徳島医学会学術集会,* 2025年2月.
1628. **滝沢 宏光 :** 早期肺がんの診断と治療, *徳島大学病院フォーラム2025春,* 2025年3月.
1629. **井上 寛章 :** 乳がん検診と早期乳がんにおける新たな治療法, *徳島大学病院フォーラム2025春,* 2025年3月.
1630. **滝沢 宏光 :** 学校で教えて欲しいがんの知識, *徳島県がん教育指導者・外部講師研修会,* 2025年3月.
1631. **後藤 正和, 井上 聖也, 藤原 聡史, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 行重 佐和香, 竹内 大平, 藤本 啓介, 乾 友浩, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 笹 聡一郎, 森下 敦司, 青山 万理子, 井上 寛章, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 進行食道癌に対する術前化学療法としてのweekly docetaxel plus low-dose cisplatin and 5-FU(DFP)療法の有効性と安全性の検討, *第125回日本外科学会定期学術集会,* 2025年4月.
1632. **河北 直也 :** 《アフタヌーンセミナー》Cone-beam CTを用いた気管支鏡下コイルマーキング∼確実な局在同定と部分切除∼, *第42回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2025年5月.
1633. **竹内 大平, 河北 直也, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** ウェラブル端末からみる肺切除患者の回復過程, *第42回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2025年5月.
1634. **河北 直也, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 藤本 啓介, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** pStageⅠ肺腺癌の精度の高い予後層別化を目指して, *第42回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2025年5月.
1635. **森下 敦司, 河北 直也, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 藤本 啓介, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 解剖学的肺切除歴のあるredo手術における後方視的検討, *第42回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2025年5月.
1636. **宮本 直輝, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 竹内 大平, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 森下 敦司, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 術式変更となった区域切除術の検討, *第42回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2025年5月.
1637. **坂本 晋一, 滝沢 宏光, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 藤本 啓介, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 河北 直也, 鳥羽 博明 :** 前縦隔腫瘍に対し剣状突起下アプローチで行った胸腔鏡下とロボット支援下手術の検討, *第42回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2025年5月.
1638. **藤本 啓介, 河北 直也, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 住友 弘幸, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 術前CTで前縦隔に多発病変を認めた症例の臨床病理学的特徴, *第42回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2025年5月.
1639. **青山 万理子, 井上 聖也, 河北 直也, 竹内 大平, 藤本 啓介, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 藤原 聡史, 後藤 正和, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 内視鏡下甲状腺悪性腫瘍手術の手術成績, *第37回日本内分泌外科学会総会,* 2025年5月.
1640. **青山 万理子, 藤本 啓介, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 滝沢 宏光 :** 内視鏡下甲状腺悪性腫瘍手術におけるD1郭清の工夫, *第37回日本内分泌外科学会総会,* 2025年5月.
1641. **藤本 啓介, 青山 万理子, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 森下 敦司, 藤原 聡史, 井上 聖也, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** BRAF/MEK阻害薬によりPS4から自宅退院が可能となった甲状腺低分化癌の1例, *第37回日本内分泌外科学会総会,* 2025年5月.
1642. **馬場 彩花, 青山 万理子, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 竹内 大平, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 井上 聖也, 河北 直也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 腎癌甲状腺転移，内頸静脈内の腫瘍栓に対し手術施行した一例, *第37回日本内分泌外科学会総会,* 2025年5月.
1643. **河北 直也, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 藤本 啓介, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** Cone-beam CTガイド下気管支鏡下生検∼極細径気管支鏡のチャネル径の拡大による利点∼, *第48回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2025年6月.
1644. **竹内 大平, 滝沢 宏光, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 河北 直也, 鳥羽 博明 :** 選択的肺葉ブロックとコイルマーキングを併用した非触知結節に対する1切除例, *第48回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2025年6月.
1645. **坂本 晋一, 鳥羽 博明, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 藤本 啓介, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 河北 直也, 滝沢 宏光 :** 完全内臓逆位に合併した左下葉肺癌に対しロボット支援胸腔鏡下左S6区域切除を施行した一例, *第48回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2025年6月.